

Rebutia aureiflora 1:1

Tafel 102, Werdermann, Blühende Kakteen und andere sukkulente Pflanzen



ROBERT BLOSSFF' POTSDAM, NEUE KOENIGS

Für alle Verkäufe gelten die nachstehenden Bedingungen, die jeder Käufer durch seine Bestellung stillschweigend anerkennt.

Durch dieses Angebot werden alle früheren Preislisten ungültig.

Die Preise verstehen sich netto, für Zahlung mit Auftrag oder durch Nachnahme. Die 100-Korn-Preise gelten schon bei Mindestabnahme von 50 Korn einer Sorte. Bei Mindestabnahme von 500 Korn (bezw. 5 Gramm) einer Sorte tritt der 1000-Kornpreis in Kraft, der dem 8fachen Preis für 100 Korn entspricht (= 20% Rabatt auf die 100-Kornpreise, bezw. 1 g-Preise).

20% Wiederverkäufer-Rabatt

gebe ich außerdem auf den netto Rechnungsbetrag jeder Lieferung über 10 000 Korn. Von diesem Rabatt sind nur wenige Sorten ausgenommen, deren Preise meist durch oder : als Nettopreise gekenntzeichnet sind.

Großabnehmer bitte ich um unverbindliche Bedarfsaufgabe, damit ich Sonderangebot machen kann.

Portionen von 20 Korn werden von allen Kakteensamen (Teil I) zu 30% des 100-Kornpreises abgegeben. Der Mindestpreis für eine Portion ist RM 0,20.

Qualität. Ich mache von den meisten Sorten Keimproben von je 100 Korn. Soweit die Resultate nicht genügen, wird fehlende Keimkraft nach Möglichkeit durch Mehrlieferung ausgeglichen. Es ist stets mein Bestreben, das Beste zu liefern, was man für Geld kaufen kann. Da das Ergebnis der Aussaaten von Verhältnissen abhängt, die sich vollkommen meiner Kontrolle entziehen, kann ich keinerlei Garantie leisten.

Beanstandungen wegen äußerlich erkennbarer Mängel müssen 3 Tage nach Empfang der Ware, solche wegen mangelhafter Keimkraft spätestens 3 Wochen nach Empfang der Lieferung erfolgen. Bei rechtzeitiger und berechtigter Mängelrüge bin ich bereit, die Ware zurückzunehmen, jedoch nicht zu Ersatzlieferung, Preisnachlaß oder Schadensersatz verpflichtet. Ich werde stets das weiteste Entgegenkommen zeigen, jedoch kann eine etwaige Ersatzleistung keinesfalls über den Rechnungsbetrag des betr. Artikels hinausgehen. Dies gilt auch, wenn eine andere als die bestellte Ware geliefert ist.

Erfüllungsort und Gerichtsstand für beide Teile ist Potsdam.

Potsdam, Februar 1936.

Robert Blossfeld

Fernsprecher: Potsdam 1783

Telegramm-Adresse: Blossfeld Potsdam

Codes: A. B. C. Code 5th & 6th Ed. - Liebers Standard Code

Bank: Deutsche Bank und Disconto-Ges., Dep.-Kasse Potsdam; Reichsbank, Potsdam Postscheck-Konten: Berlin 110300; Paris 175090; København 4927; Zürich 23288; S'Gravenhage (Den Haag) 211619; Prag 59364; Warzawa 190.207; Tunis 2621.

Die folgenden Angebote sende ich Interessenten auf Wunsch gern franko zu:

Nachtragslisten zu diesem Kakteensamen-Katalog.

Engros-Angebot für Kakteen- und Sukkulenten-Samen-Portionen in Bildtüten zum Kleinverkauf.

Engros-Angebot für Kakteen-Import-Pflanzen zur Frühjahrslieferung.

Engros-Angebot für Orchideen-Import-Pflanzen.

Haupt-Katalog für Blumensamen-Hochzuchten und kulturwürdige Neuheiten sowie Elitesaaten von Treib-Gurken, Tomaten etc.

Preisliste für Samen von Stauden, Perennen und alpinen Pflanzen.

Mein Bildkatalog, Teil I und II mit 138 Abb. der schönsten Kakteen und anderen Sukkulenten in Doppeltonfarbe auf Kunstdruckpapier RM 0,70 portofrei. Teil III enthält neben weiteren Pflanzenphotos einen interessanten Bildbericht über Harry Blossfeld's botanische Sammelreise 1935 durch die Heimatgebiete der Kakteen in Südamerika, RM. 0,70 portofrei.

Alle Rechte vorbehalten.

Bei Herausgabe dieses Kataloges ist es mir ein Bedürfnis, meinen bisherigen treuen Kunden für das mir entgegengebrachte Vertrauen herzlich zu danken. Der Samen-Einkauf ist nun einmal Vertrauenssache. Wenn es mir gelang, das Vertrauen einer recht großen Zahl von Kunden in fünfzig verschiedenen Ländern zu gewinnen, so bin ich mir bewußt, daß die Gewinnung und Erhaltung dieses Vertrauens nur durch Lieferung der besten Sämereien zu zeitgemäßen Preisen möglich war und ist. Es wird auch in Zukunft meine vornehmste Aufgabe sein, meinen großen Kundenkreis zu erhalten und zu erweitern.

Harry Blossfeld's Anfang 1935 begonnene Sammelreise dürch die Kakteenfündgebiete Südamerikas

wird im Jahre 1936 durch z. T. neu entdeckte Fundgebiete in Argentinien, Bolivien, Peru und voraussichtlich auch Paraguay und Brasilien führen. Von der Reise gehen hier laufend frische Samen ein, die teilweise bereits in dem vorliegenden Katalog angeboten sind, teils später in Nachtragslisten offeriert werden.

Ein Bericht über den ersten Teil der Sammelexpedition erscheint seit Jan. 1936 in der Kakteenkunde und wird auch in ausländischen Fachzeitschriften veröffentlicht. Einen kurzgefaßten Bildbericht bringt Teil III meines Bildkatalogs. (RM 0.70)

Interessenten für Pflanzen (nur Großabnehmer) bitte ich um sofortige unverbindliche Bedarfsaufgabe. Bei Bestellung großer Mengen sind fast alle südamerikanischen Kakteen zu niedrigsten Sammlerpreisen direkt von drüben lieferbar. Ich empfehle besonders die gärtnerisch wertvollen, überaus dankbar blühenden Zwergkakteen die alle in blühfähiger Größe sorgfältig verpackt zum Versand kommen: Rebutia (das größte Sortiment, dabei Seltenheiten und Neuentdeckungen), Lobivia, Echinopsis, Gymnocalycium (Anisitzii, calochlorum, Castellanosii, denudatum, Fleischerianum, lafaldensis, Mihanovichii, Sigelianum u. a. m.), Parodia, Frailea, Notocactus (apricus, floricomus, concinnus, Grossei, mammulosus, muricatus, Ottonis div. Varietäten, pampeanus, rubriflorus, Schumannianus, scopa rubra, submammulosus, tabularis etc.), Malacocarpus etc. Auch Schaupflanzen, seltenste Cereus spec. (aus Peru!) und Cristaten sind evtl. lieferbar. Ein Sortiment von 500 bezw. 1000 Pflanzen in gangbaren beliebten Sorten nach Wahl der Sammler ist ganz besonders preiswert; dabei würden alle Wünsche bezüglich Sortenauswahl usw. soweit irgend möglich berücksichtigt. Bitte verlangen Sie postwendend Angebot.

Zeichenerklärung

Fetter Druck kennzeichnet die besten Sorten zur Massenanzucht.
fl = besonders reich- und frühblühende Sorten, die oft schon im 1. oder 2. Jahr
nach der Aussaat prächtig blühen und sehr gesucht sind. (S. Sortiment 19
u. 19 B Seite 5.)

= Importsame aus dem Heimatland.

= von Kulturpflanzen geernteter Same. = in Früchten (Samenkapseln) lieferbar, welche die Keimkraft konservieren. = diese Sorten sind in der Heimat frostfest und z. T. auch schon in Deutschland als winterhart erprobt.

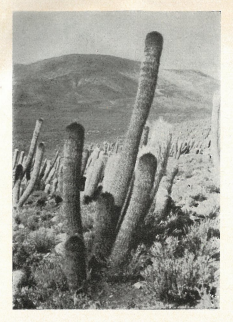
o = bezeichnet unter den Mesembrianthemen, Teil II, die sehr beliebten stamm-

losen Mimikry-Arten, "Lebende Steine", zum Unterschied von den:

strauch- oder krautartigen Sorten, die wegen ihrer Blühwilligkeit im Sommer im Freien oder als Topfpflanze kultiviert werden.

diese Sorten sind im Katalog oder im Bildanhang abgebildet.

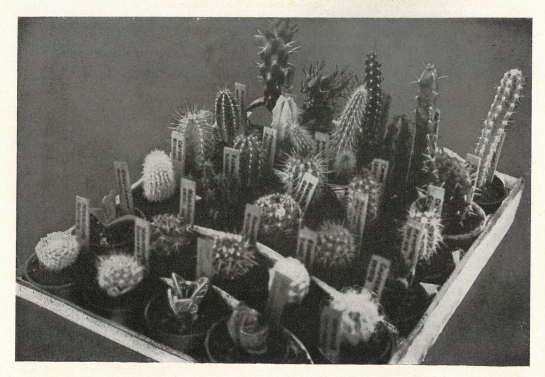
von diesen Sorten sind Portionen in einfarbigen oder bunten Bildtüten mit neutraler Kulturanweisung zum Wiederverkauf lieferbar. Engrosangebot auf Anfrage.



No. 101 Oreocereus spec. (Bolivian. Altiplano)



No. 436 b Cereus pasacana (v. albicephala) cristata



Etwa 4—10 Monate alte Sämlinge.

Seedlings of abt. 4 to 10 months of age. Assortment I. Semis de l'age d'environ 4 à 10 mois.

Vorderste Reihe von links. Front row from left. De gauche à droite.

Mamillaria Hahniana, Mam. bocasana, 2 Aloe variegata, Cheiridopsis Marlothii, Mam. centricirrha, Mam. angularis, Oreocereus Trollii, Cephalocereus senilis, Cereus Strausii, Euphorbia submammillaris, Mam. decipiens, Mam. Pfeifferi, Haworthia fasciata, etc.

I. Kakteensamen

Cacti Seed Graines de Cactées Semi di Cactee

Reidhaltige Misdungen

Rich Mixtures Riches Mélanges Miscuglio Reichsmark per 100 S. 1000 S. (In U. S. A. \$, prices are valid for 250 and 2500 seeds) No. grs. graines Mexiko Mischung aller Klassen außer Opuntien 1 0,25 1,50 Mexico Mixture of all classes except Opuntias; Mélange de toutes classes mexicaines, sauf Opuntia Südamerika Mischung aller Klassen außer Opuntien 0,30 South America M. of all classes except Opuntias; M. de l'Amérique du Sud, sauf les Opuntias. 3 † Astrophytum. "Sternkakteen" Favoured "Star Cacti"; "Cactée étoilée" 0,75 6.-The finest column cacti with beautiful hair and spines, "Old-Man-Cactus", etc. Very recommendable; Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de poils et épines. "Tête de Vieillard", etc. "Säulenkakteen", schnellwachsend...... 5 † Cereus. 0.50 Quick growing column cacti; Formes hautes poussant vites. 6 † Echinocactus, "Kugelkakteen" 0.35 2.80 Globular cacti including Ferocactus, Thelocactus, Stenocactus, Echinomastus, etc.; Formes globuleuses, côtelées. 6a Rebutia, fl., neue blühwillige Miniatur-Kakteen, Marktschlager. 1—2jährige Sämlg. blühen 1.60 12.— Das reichhaltigste Sortiment von Harry Blossfeld's Sammelreise in den südamerikanischen Fundgebieten, dabei Reb. senilis u. viele species nova. New dwarf cacti of almost unbelievable floriferousness, flomering when 1-2 years old; Nouvelles cactées miniatures, extrèmement florifères, fleurissant 1 à 2 ans après le semis. 6b Gymnocalycium, fl., seltenste schönblühende z. T. neue Zwergsorten von Harry Blossfeld's Sammelreise 2,- 15,-Rarities and novelties collected on Harry Blossfeld's So. Am. trip, dwarf and freeflowering; Raretés et nouveautés florifères collectées par Harry Blossfeld à l'Amérique du Sud. 6c Parodia. (Microspermia, Hickenia, Echinocactus) fl., zierliche leichtwachsende Pflanzen, Mischg. enthält viele seltene Neuentdeckungen von Harry Blossfeld's Sammelreise 0,75 Lovely little plants, easy growing and floriferous; Jolies petites plantes florifères de culture facile. 7 † Echinocereus. "Igel-Säulenkakteen" 0,25 Cylindrical to globular forms; Globuleuse ou haute.

	Reichsm 100 S.	ark per 1000 S.
No.	grs.	graines
8 † Echinopsis. "Seeigelkakteen", sehr großblumig "Sea-urchin cacti", large trompet-shaped flowers; Globuleuses, à très grandes fleurs.	0,45	3,60
8a Lobivia, fl., leichtwachsende, blühwillige, z. T. neue Sorten von Harry Blossfeld gesammelt	1,25	10,-
9*† MamillariaWarzenkakteen"	0,30	2,40
10 † Opuntia. "Feigenkakteen", leichtwachsend	0.25	2,—
11*† Phyllocactus Hybriden. K, Prachtmischung der schönsten großblumigen Sorten. Originalsaat vom Spezialzüchter Mixture of the finest large flowering Phyllocactus-Hybrids in beautiful colours. Choice selection: Mélange des plus belles Phyllocactus-Hybrides à très grandes fleurs, surchoix extra.	2,—	15,—
12*† Prachtmischung aller Klassen u. bester Handelssorten	0,25	2,—
12A Spezialmischung billiger Sorten, die infolge reichlicher Ernte in dieser Mischung besonders preiswert geliefert werden können, nur bei Mindestabnahme von 1000 Korn		1,—
Sortimente von Kakteen und anderen Sukkulenten für Anfänger in hübschen Bildtüten mit Kulturanweisung. Nur schöne leid Sorten in Portionen von 10 bis 30 Korn. Collections of cacti and other succulents for beginners		
in attractive pictorial pockets with cultural hints. All fine and e varieties, portions of 10 to 30 seeds of each.	asy gro	oming
Collections d'amateurs de jolis cactées et d'autres plantes grasses de culture facile. Portions de 10 à 30 graines, en sachets illustre seignements de culture.	és avec	ren-
Engl. cy RM s. d.		Francs français
5 Port. (No. 90, 742, 798, 2180 etc.) : 0.70 1.2	0.30	4.50 7.50
10 Port. (dto. & No. 100, 195, 1921 etc.) : 1.20 2.2 20 Port. (dto. & No. 912, 2379, 3324 etc.) : 2.50 4.2 30 Port. Prachtsortiment m. wertv. Seltenheiten : 4.— 6.8 Most beautiful collection. Surchoix extra.	0.50 1.— 1.60	15.65 25.—
30 Port. Prachtsortiment m. werty. Seltenheiten : 4.— 6.8	1.—	15.65 25.—
30 Port. Prachtsortiment m. wertv. Seltenheiten : 4.— 6.8 Most beautiful collection. Surchoix extra.	1.—	15.65 25.—
Preiswerte Sortiment m. wertv. Seltenheiten : 4.— 6.8 Most beautiful collection. Surchoix extra. Preiswerte Sortimente gangbarer Handels Cheap Assortments of the Best Commercial Varieties	1.— 1.60	15.65 25.— ten 2.50 1.—

15

2000 Kakteensamen in 20 Sorten, je 100 Korn RM 8,—2000 Cacti seeds in 20 separate varieties, 100 s. of each . $(\pounds$ —.13.4) \$ 3.20 2000 Graines de cactées en 20 variétés séparées ffrcs. 50,—

Preiswerte Sortimente gangbarer Handelssorten

Cheap Assortments of the Best Commercial Varieties Assortiments des meilleures variétés pour horticulteurs

	Die schönsten Kakteen und andere beliebte Sukkulenten. Für Handelsgärtner besonders empfehlenswert.
16A 16B 16C	2 500 Samen in 50 Sorten, je 50 Korn RM 16,— 5 000 Samen in 50 Sorten, je 100 Korn RM 27,50 25 000 Samen in 50 Sorten, je 500 Korn RM 84,—
16A 16B 16C	The finest cacti and favoured succulents. Very recommendable. 2 500 seeds in 50 varieties, 50 sds. of each
16A 16B 16C	Les plus belles cactées et autres plantes grasses. 2 500 graines en 50 espèces, 50 grs. de chacune 5 000 graines en 50 espèces, 100 grs. de chacune 25 000 graines en 50 espèces, 500 grs. de chacune
	1000 andere Sukkulentensamen, Agave, Aloë, Mesembrianthemum (Lebende Steine. Living Stones. Pierres vivantes.) etc. Sehr empfehlenswert! 10 Sorten, je 100 Korn
17	1000 seeds of other succulents, 10 vars., 100 s. of each (£ —.10.10) \$ 2.60 I sincerely recommend to grow these besides cacti!
	1000 graines d'autres plantes grasses en 10 var. séparées
	Sortiment blühwilliger Kakteen, die schon 1—2 Jahre nach der Aussaat blühen und reißenden Absatz finden, 10 schöne Sorten, je 100 Korn = 1000 Korn
19A	Assortment of freeflowering cacti, which will flower 1 or 2 years after sowing and sell at sight 10 fine varieties, 100 s. of each = 1000 seeds (£12.6) \$ 3.—
	Assortiment de cactées fleurissant 1 à 2 ans après le semis 10 variétés belles, 100 grs. de chacune = 1000 graines ffrcs. 47.—
	Sortiment blühwilliger Mesembrianthemum-Mimikry-Arten, die bereits 1 Jahr nach der Aussaat prächtig blühen 5 schöne Sorten, je 100 Korn = 500 Korn RM 7,50
19B	Assortment of freeflowering stemless Mesembryanthemum-Mimicry-Forms, producing nice flowers in the first year after sowing, 5 stone-like vars., 100 s. of each = 500 seeds (£12.6) \$ 3.—
	Assortiment des plus curieuses variétés de Mesembrianthemum (Pierres vivantes) fleurissant déjà à l'age d'un an, 5 variétés belles, 100 grs., de chacune = 500 graines ffrcs. 47.—
	Sortiment der schönsten reichblühenden strauch- oder krautartigen Mesembrianthemen, schöne Topfpflanzen. 10 teilw. einjährige Sorten, je 1 Päckchen gut gefüllt RM 8.—
19C	Assortment of freeflowering shrublike Mesembryanthemum including some annuals, 10 vars., 1 large pkt. of each (\pounds 13.4) \$ 3,20
	Assortiment des plus jolies var. florifères de Mesembrianthemum arbrisseau ci-inclus quelques herbes annuelles (Ficoïdes),

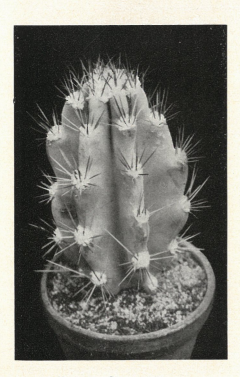
Die schönsten Haar-Säulenkakteen

The Finest Quick Growing Column-Cacti with Hair and Spines Les plus belles cactées, formes hautes, ornées de poils.

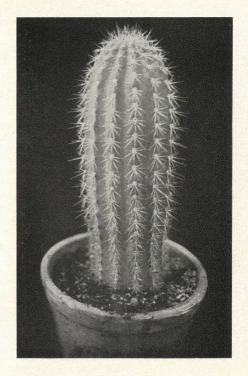
No.	RM per IU US \$ per2	
32	Pilocereus acanthurus (Borzicactus)	:: 1,80
35	Pilocereus albispinus	: 2,25
223	Pilocereus albispinus	
	braun bestachelt	0,50
	Fine, hairy, yellow to brown dense spines;	
	Beau, à cheveux et épines jaunes à brunes.	. 4
40	catingicola, Brasilien	:1,-
42	Celsianus (Cereus, Oreocereus)	0,65
42a	Celsianus var. Bruennowii, sehr langstachelig	1,25
42b	., Celsianus var. lanuginosior, feine weiße lg. Wolle, gelbe St.	0,65
	Delicate white wool, yellow spines.	
45	A très longs poils blancs, épines jaunes.	:: 2,25
44	Pilocereus chosicensis (Haageocereus)	0,60
45	chrysomallus (Cephalocer, Pachycereus)	0.80
45a	chrysostele Goldsäule von Brasilien" herrlich leuchtd.	
	goldgelbe Bestachelung	1,10
	goldgelbe Bestachelung	
	"Colonne d'or du Brésil, jaune doré brillant	
45c	Collinii (Cephalocereus)	: 2,50
47	cometes	2,—
48	erytrocephalus	1,25
48a	" spec. ähnl. erythroc., gelbe Borsten	2,—
49	Cephalocereus Dybowskii (Piloc., Cereus). der Körper ist mit seidiger.	
	schneeweißer Wolle umsponnen, gelbliche Stacheln. Diese Neu-	
	heit aus Brasilien ist mindestens so schön wie die lanatus	
	(sericatus) Arten und die Sämlinge werden alles bisher Dage-	
	wesene in den Schatten stellen	1,-
	Beautiful novelty from Brazil, covered folin silky show-to-the	
	mool and yellowish spines. Seedlings will prove finer than any	
	variety known. Belle nouveauté du Brésil, tout couvert de poils soyeux blancs et	
	épines jaunâtres. Les semis seront les plus jolies cactées existant.	
50	Cereus euphorbioides (Cephalocer., Pilocereus)	0,75
51	Cephalocereus fluminense, selten	
52	Pilocereus fossulatus, Typus, echt! (Oreocereus) Neu eingeführte Sel-	-,
72	tenheit. Gelbe Stacheln, dichte weiße Behaarung, sehr schön	1,50
	The rare true type with yellow spines and delicate white wool,	
	peru fine;	
	Le rare prai tune à épines jaunes et poils blancs, très beau.	
56	Pilocereus glaucescens prachtvoll blau bereifte Seltenheit aus Bra-	
	silien, goldgelbe Stacheln	1,25
	silien, goldgelbe Stacheln	
	Belle rareté du Brésil à pruine bleue et épines jaune dore.	
57	Pilocereus Gounellii, selten, rare	0,70
57b	Cephalocereus Guentheri, gelbe Stacheln, rotes Cephalium, schön	
	und selten	2,—
113	Pilocereus hapalacanthus, n. sp., Brasilien	1,25
58*	Cephalocereus Hoppenstedtii (Cereus, Pilocereus), schöne, noch sel-	
	tene Art	1,-
59	Binghamia Humboldtii, selten, "schwarzborstiger C. Celsianus"	2,—
92a	Espostoa lanata, ähnl. sericatus, jedoch mit kräftigen, langen, rot ge-	9
	spitzten Mittelstacheln	2,—
	Resembles sericatus, but mith strong central spines.	
	Ressemblant sericatus, mais à épines fortes jaune à rouge.	



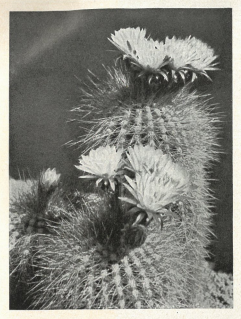
No. 100 Oreocereus Trollii



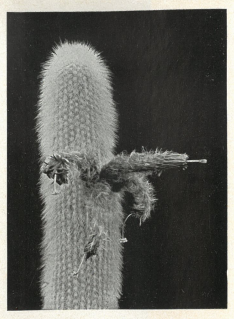
No. 355 Cereus Jamacaru



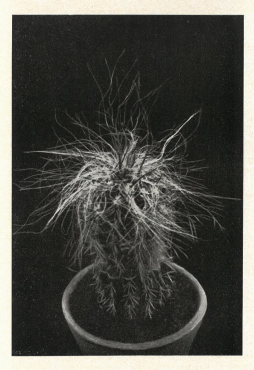
No. 490 Cereus Spadianus The robust growing stock for grafting delicate varieties



No. 110 Cereus Poco (Trichocereus)



No. 510 A Cereus Strausii (Borzicactus)



No. 42 Oreocereus Celsianus (**T** auf Cereus Spachianus)



No. 398 Harrisia Martinii

No.	Haar-Säulenkakteen RM per IG US Sper 2	0 s. grs.
61	Pilocereus leucostele (Cereus, Cephalocer.), wunderschöne und charakteristische brasilianische Seltenheit	: 4,—
	Belle rareté du Brésil.	
60	Pilocereus Llanosii, Rarität aus Venezuela	0,75
62	Pilocereus macrocephalus (Cephalocereus)	0,80
63	Cereus melanostele (C. Dautwitzii, Pilocereus, Espostoa), kurz wattig weiß behaart mit 1 zarten, langen, gelben bis schwarzbraunen Mittelstachel. Sämlinge ähnlich Nr. 92a	2,—
	Semis ressemblant No. 92a.	
70*†	Cephalocereus Palmeri (Pilocereus) Sämlinge gelb bestachelt	0.65
436	Cereus pasacana var. albicephala (Trichocereus, Pilocer.), weiß bestachelt, schön	0,45
453	Cereus phaeacanthus (Cephaloc.), Brasilien, meine vorjährige No. 112	0,75
72	Pilocereus piauhyensis, blau bereift, gelb bestachelt	:1,-
74	Cephalocereus polylophus (Cereus, Pilocereus)	1,-
103	Facheiroa pubiflora (siehe F. Ulei) Brasilien	1,25
77		:: 2,70
79	" Sartorianus (Cephalocereus)	0,80
83 90*†	" Schottii (Lophocereus)	0,75
90.7	True "Old Man's Cactus",	0.65
	the best market variety, seedlings sell at sight; Vrai "Tête de Vieillard", la variété la plus recherchée.	
92	Espostoa sericata (Pilocereus Dautwitzii, Cereus, lanatus var. sericatus), dicht seidig weiß behaart, keine oder kurze glashelle Mittelstacheln	2,—
	Tout couvert de poils soyeux blanc, prèsque sans épines.	
57	Pilocereus setosus (Gounellii, zehntneri)	0,70
10 1	Yellomish spines; Epines jaunâtres.	0,30
510a*	Cereus Strausii, K, prächtige schneeweiße weichborstige Säulen Snow-white column; Blanc pur.	1,25
510b	Strausii var. Jujuyensis, rotstacheliger Varietät, I	0,65
96	Pilocereus Tetetzo (Cereus, Pachycereus) (1000 S. RM 3,30)	0,55
98	Pilocereus Trelasii (Lemaireocereus?)	0,75
100*†	Cereus Trollii (Oreocereus, Pilocereus), X, prächtige Neuheit, schönste schnellwachsende Massensorte	0,80
	Beautiful novelty from South America. Long curly white hair covers the body and is surpassed by straight glowing red spines. Seedlings grow very quickly and will become indispensable for every cactus grower. See illustration;	
	Belle nouveauté à poils blancs et épines rouges; indispensable pour le cultivateur de cactées	
100a	Oreocereus spec.?? ähnlich Trollii, jedoch ohne Stacheln u. mit viel längeren weißen Haaren, Neuentdeckung v. Harry Blossfeld	3,—

No.	Haar-S	äuleı	nka	kteen	RM per 100 s US \$ per 250	
101	Cereus spec. nov.? Von Har plano entdeckt, ähnl. Cer tend fuchsrot behaart weiß und grau, am Sch Schafwolle gekrellt. Etw derbare Pflanze kommt Same wird von Harry B	reus Tro und bes eitel du was unv nur gan lossfeld	llii, je tachel nkler ergleid z ver gesan	edoch viel dichter ut. Behaarung oft bis braunschwarz chlich Schönes! Dieinzelt in großer I melt und im Früh	fuchsrot, und wie ese wun- löhe vor. jahr 1936	
	erstmalig lieferbar sein. Discovered by Harry I Bolivean altiplano, Reser glowing fox-red hairs and and grey hairs and stre few specimens were four has started for a specia and beautiful variety, 10 sds. US\$ 0.20 (10 d);	Blossfeld Blossfeld nbling C d spines, ong bril nd on hi l side-tr which n 100 s	rn RN 1935 Trol somethiant to gh ele ip to oill bo ds. US	in remote district lii but almost hidd times mixed with so red central spines. wations and Harry collect seeds of the e available in Spr \$\frac{1}{2}\$ 1.20 (5/—)	s of the en by its me mhite Only a Blossfeld is unique ing 1936.	3,—
	Trouvé par Harry Blos boliviennes. Ressemblan et épines d'un coloris écl belle espèce seront collec nibles au printemps 193	nt C. Ti atant roi ctées pai	ollii, ix de	mais tout couvert renard. Des graine	s de cette	
103	Facheiroa Ulei (F. pubiflora, artige brasilianische Se Interesting rarity from Rareté intéressante du	Cephal ltenheit Brazil,	brown	n spines;	n, eigen-	1,25
57	Cephalocereus zehntneri (Pi		The State of the S			0,70
110	Pilocereus spec. nov.? "poco", White hair; Poils blancs.	weiß be	haart	(= Trichoc. Bertra	mianus??)	0,60
	Anhalonium	(Loph	onho	ra Echinocactus		
	150 Williams					
	Arioca	rpus	(Ro	seocactus)		
165	fissuratus	0,75	173	retusus		0,50
169 170	Kotschoubeyanus Lloydii	0,65 0,80	176	trigonus		0,65
	Astroph	ytun	(E	chinocactus)		
185*+	asterias	1,—	194	myriostigma tuler	sis, 5kan-	
187	capricorne, I	1,25		tig, gedrehte Form		2,—
187a 188	capricorne, K	1,80		5 edged, spirale à 5 côtes, forme	spirale	
	v. crassispina nivea gemischt	4,-	194a	myriostigma coah	uilensis,	: 3,20
188a 189	capricorne minor capricorne senilis	2,40 2,40		höhere weißgraue More cylindrica	il. white:	. 5,20
190	capricorne aurea	4,—		Plus haut, gris-	blanc.	
193	myriostigma tamaulipasensis		195*†	myriostigma potos tig, "Bischofsmütz	sina, 5kan-	
	var. tetragona, 4kant. "Pfaffenhut"	1,20		wachsend		1,-
	4 edged "Parson's Cap";	1		Bishop's Cap"	5 edged;	
	à 4 côtes, "Bonnet de Prètre"			"Bonnet d'évê côtes.	que, a 5	

Astrophytum (Echinocactus)

No. RM per 100 US \$ per25	0 s. grs. 0 seeds	No.	RM per 100 s. grs. US \$ per 250 seeds	
195b myriostigma tamaulipasensis, 5ktg., gut wachsend	1,25 1,25 1,25	200a	Von hybr. mater myriostigma potosina x pater ornatum geerntet, fl., K, Eltern best	

Borzicactus (Siehe Cereus)

	Cereus (Lemaireo	cereus,	Trichocereus, etc.)
218 220 221	acranthus (Haageocereus) . :: 1,50 adcendens (Harrisia) 0,80 alacriportanus (paraguayensis), blaugrün, 5 Rippen, hellgelbe Stach, am Grunde rot Bluish-green, 5-edged, yel-	264 269 273	chende (Lemaireocereus) . 0,45 chichipe (Lemaireocereus) . 0,45 chiloënsis (Trichocereus) . 0,90 chiotillo (Escontria) 0,40 cephalomacrostibas (Trich.) . :: 3,— coerulescens (Piptantoc.), schön blau bereift, mit
221c	low sp. anguineus (?) sehr selten. Rare 2,–		schwarzen Stacheln 0,80 Beutiful blue bloom, black
222	Arendtii (Harrisia), dankbar und selten. Rare 1,-	- 279	sp.; Pruine bleu, épines noires. colubrinus flavispinus 2,50
223 225 230*†	arrabidae (C., P. exerens) 0,50 aureispinus 1,90	0 284*	coquimbanus (Trichocereus) 0,80 coryne (Stetsonia) 0,35
240	azureus, blau bereift; Blue; Bleu 0,60 Baumannii (Cleistocactus),	285 286 287	cuzcoënsis (Trichoc.)
	gelbe Stacheln 1,— Yellow spines; Epines jaunes.		Dumortieri (Lemaireocereus) 0,40 eburneus (Lemaireocer, gri-
243	bavosus (Lemaireocereus hollianus) 0,42	297*	seus Br. u. R.) 0,40 eruca (Machaocereus) "Teu- felskaktus" : 0,65
445a 245	baxaniensis	300	"Devils cactus"; "Cactus de diable".
	heben sich die dunklen Sta- cheln prachtvoll ab 2,50	300a 301	fascicularis v. albispinus :: 3,35 Faustianus (Borzicact.) n. sp. :: 5,40
	Extremely pruinous, beautiful; Tout couvert de pruine	302 446 310*†	Forbesii
246	blanc. Bertramianus (Trichoc.) :: 1,80	515 321	giganteus (Carnegia) 0,65 grandiflorus, K, wahrscheinl.
247 247c	Bonplandii (Harrisia, Eriocereus) K		echt, wüchsige Massensorte! 2,50 True, quick growing; Vrai, poussant vite,
247d 248	brevistylus (Corryocactus) . :: 1,35 Bridgesii (Trichocereus) 1,-	5 321a 522	grandiflorus, I, aus Brasilien 3,— grandiflorus Tellii, I, 0,80
252	candelabrum (Lemaireoce- reus Weberi) 0,45	5 528	griseus, Haw., Echt, Venezuela
	candelaris (Browningia) :: 1,60 candicans (Trichocereus) \(\sigma \) 0,30 chalybaeus schön blau bereift, schwarze Stacheln 1,50)	Guelichii (Eriocer., Harrisia) schlank, gut wachsend, fl 1,25 Easy growing, freeflowering Poussant vite, florifère.
	Fine blue, black sp. A pruine bleu, épines noires.	332 342	gummosus (Machaocereus) . 1,— Hankeanus 0,90

	Cereus	(Lemaireo	cereus,	Trichocereus, etc.)	
No.		RM per 100 s. grs US \$ per250 seed	3.	RM per 10 US \$ per 2	
	TT 1 . O. 1:				•
346	Hassleri (Mediocactus		420	Ostenii	
	neues) wüchsige Unter	lage i.	426	pacalaensis (Haageoc.) n. sp.	·· 4,50
	Sämlingsveredlung .	1,1	430	paraguayensis (C. alacripor-	
	Quick growing vari	ety;		tanus, Piptanthocereus)	0,80
040	Poussant vite.	11 - CI	435	pasacana (Trichocer., Pilo-	
248	Herzogianus n. sp., ge	ibe St 2,0	0	cer.) gelbstachelig	0,40
248a 350	Herzogianus v. Buchtie			With yellow spines;	
352	huascha (Trichocereus ianthothele (Erdisia,) 0,6		Epines jaunes.	
372	fera), leichtwachsend,	atron	436	pasacana var. albicephala	
	chig, dankbar	1,6	0	(Trichocereus, Pilocer.) weiß	0.45
	Quick growing, shri	ibbu:		bestachelt, schön	0,45
	Culture facile,			Fine white spines;	
	jolie.	ii ousic		Belle var., à épines	
354	Jajoianus (Borzic.?) n.	sp :: 3,3	5 476b	blanches.	
355	jamacaru, schnellwach	send . 0,6	- 1000	pasacana v. albicephala cri-	
	echt, aus Bahia, Brasi	lien!		stata, von weißborstigen Rie-	1,25
	Quick growing vari		442	sen-Cristaten geerntet	1,50
	Poussant vite.		442	pecten aboriginum (Pachy- cer.) schnellwachsend. In-	
356	jamacaru monstrosus	:: 1,1	0	dianer benutzen die Früchte	
365	Lauterbachii (Monvill			als Kamm	1,80
	Leichtwachsend, aus Pa	raguay.		Quick growing. Red Indians	1,00
	Easy growing, large	e white		use the fruits as comb.	
	fl.;			Poussant vite. Les Indiens	
	Végétation robust	te, fl.		utilisent les fruits comme	
	blanche.			peigne.	
382	lepidotus (Piptanthoce	reus) . 1,-	445	pentagonus (Acantocer.)	2,-
385	litoralis "Luzma", wüchsig,	:: 1,8	0 446	pernambucensis (Piptantoc.	,
559	"Luzma", wüchsig,	lange		formosus) herrlich bereift.	1,20
	Stach., Samen im Fruch		0	Sehr schöne Massensorte!	
392	macrogonus (Tricocere			3-5-edged, bluish bloom;	
	schön blau-grau, gute	Piropi-		A 3-5 côtes, pruine bleue.	
	unterlage	2,4	447	peruvianus	: 0,65
	Bluish-grey, good sto	ock for	448	peruvianus monstruosus	
	grafting; Gris bleuâtre, bon	nied		Felsenk	1,50
		i pieu	453	phaeacanthus, Guerke, Brasil	0,75
393	pour greffer. macrostibas Typ	:: 4,-		phatnospermus (Monvillea) .	0,90
395*†	marginatus (Lemaireo		457	pitahaya	1,-
777	Cereus gemmatus)		110	poco (Piloc.?, Trichoc.)	1,20
	bandkaktus" schön .			Pringlei (Pachycereus)	1,80
	Very fine; quick gro	oming:	102		0,30
	Belle variété, po	oussant	407*1	pruinosus (Lemaireocereus) \\ schön blau bereift;	0,50
	pite.			Fine blue bloom;	
396	marmoratus, selten; r	are 1,5	0	A pruine bleue.	
398	Martinii (Harrisia) ech	t 1,5	0 466	pseudomelanostele v. lare-	
402	melanotrichus, Seltenh	eit aus	400	densis, n. spec	:: 3,35
	Bolivien	1,-	558	"Pusquillo" (Echinopsis?),	2,22
	Rarity from Bolivia	a;	770	wüchsig, m. schiefem Schei-	
	Rareté de la Bolivi		•	tel, Vorkommen bis 3500 m	
405	microspermus (g. n.?	Peru) :: 4,8	0	hoch	0,30
412	nycticalus (Selenic		468	queretaroënsis (Lemaireo-	-
	gute Pfropfunterlage,			cereus)	0,50
	ähnl. Cereus grandifle	orus . 1,5	471	Regelii (Harrisia)	2,30
	Good stock for gr flower resembles	Cer.		rhodacanthus (Echinopsis,	
	grandiflorus;	Cer.	40.1	Denmoza) rotstachelig	0,35
	Bon pied pour	oreffer		Red spines;	The state of
	fleur ressemblant			A épines rouges.	
	grandiflorus.	001.	476	saxicola, K	1,50

Cereus (Lemaireocereus, Trichocereus, etc.)

No.	RM per 10 US \$ per2		N-	RM per 10	0 s. grs.
477	Schickendantzii (Tricho-	oo seeds	No. 531	US # per25	
	cereus, Echinopsis) fl., gute			tortuosus	1,—
	Pfropfunterlage	0,70	536	Trollii (Oreocer., Pilocer.) .	0,80
	Valuable stock f. grafting;		750	triangularis (Hylocereus)	4.60
100	Bon pied à greffer.			True:	1,60
482	serpentinus (Nyctocereus) .	1,50		Vrai.	
484	Simpsonii (Harrisia)	1,20	538	tuberosus (Wilcoxia Posel-	
486	smaragdiflorus (Cleistocactus)	1,25		geri)	1,90
490*	Spachianus (Trichocereus) beste Unterlage z. Pfropfen	0.50	540	undatus, neu	1,—
	Best stock for grafting;	0,50	548	vagans (Selenicereus)	2,-
	Le meilleur pied à greffer.		550	validus, schön; Fine; Beau.	0,50
494	Spegazzinii (Monvillea)	1,—	555	Werdermannianus (Trichoc.)	: 1,80
496	spiniflorus (Erdisia) aus	-,	560	spec. nova? schöne Neuheit	
	Chile, schön	3,—		aus Mexiko	0,75
498	squammulosus (Zehntnerella)	:: 1,80		wüchsige Massensorte, schön	
499	squarrosus (Erdisia), Peru .			bereift, dicker Körper, 5000	
504	stellatus (Lemaireocereus) .	0,50		Korn nur RM 20,—. Fine novelty from Mexico,	
506	stenogonus (Piptanthocereus)	:: 1,50		strong and robust growing;	
210	Strausii (Borzicactus, Pilo- cer.) I, gelbliche Stacheln	0,30		Belle nouveauté du Mexi-	
	Yellowish spines;	0,50		que, poussant vite, prui-	
	Epines jaunàtres			neuse.	
510a	Strausii, K, schneeweiße		561	spec. nova aus Chile, lg.	
	Säulen	1,25		scharfe Stacheln, gr. weiß-	
	Snow-white column;			rosa Blüte	2,50
F(0)	Blanc pure.			Long strong spines, large flower, rare novelty from	
510b	Strausii v. Jujuyensis, rot, I.	0,65		Chile:	
	Reddish golden yellow spines;			Nouveauté rare du Chilé à	
	Epines jaune doré brillant.			épines longues, fleur	
514	strigosus (Trichocereus)			geante.	
	schön	0,35	562	spec. nova, (Erdisia) aus Bo-	
	Fine;		-/-	livien, schön	1,50
	Beau		563	spec. "Hundeschwanz", Bra-	
225	sublanatus (Cephaloc., Piloc.			"Dog's tail".	1,—
	arrabidae, exerens), schön .	0,50		"Dog's tatt . "Queue de chien".	
	Very fine variety; Très belle variété.		564	spec. "Rinderrippe", selten .	1 50
521	Tarijensis	1,50		"Cow's rip"	1,50
524	tephracanthus (Erioc.) :			"Côte de boeuf"	
525	Terscheckii	0,70	565	spec.? (Harrisia)	0,75
96	Tetetzo (Pilocer., Pachy-		566	Eulychnia spec. ähnl. castanea	
F00	cereus	0,80		aber aus Argentinien	2,—
528	thalassinus, Lk. et Otto. syn.	4.05	567	spec., Sämlg. ähnl. C. strigosus	1,—
530	Labouretianus tominensis (Trichoc.?) grau u.	1,25	_ =	spec. H. B. Nr. 8, ähnlich	
750	bräunlich bestachelt	1,50		strigosus	0,80
	Statified Sestation	1,50		spec. H. B. Nr. 71	1,—
	Coryphant	ha	(Mami	llaria K Sch	
L	arge Flowering Wart-Cacti			à verrues à fleurs grandes	
601	Andreae				
601c	arizonica	1,—	612	cornifera	0,50
602	asterias, schön; Fine; Beau .	0,60	619	difficilis	0,40
603	bicolor	0,60	623	erecta	0,25 0,30
605	clava	0,75		O	0,65
610	conoidea (Neolloydia)	0,40	627	gladiispina	0,75

	Coryphant	ha	(Mami	Illaria K. Sch.)	
N-	RM per 100	s. grs.		RM per 100 US\$ per 25	
No. 629* 634	US \$per250 grandiflora (Neolloydia) Jaumavei (Palmeri var.	0,65	No. 652	Runyonii (Escobaria, Cor. Roberti Berger	0,50
	Jaumavei)	0,30	637	Scheerii, echt; true; vrai .	4,—
636	macromeris	1,50	653	scolymoides	0,40
637a	Muehlenpfordtii Varietät? .	2,—	660 668*	walida (Poselgeriana) Werdermannii, schöne Neu-	0,50
640 643*†	pallida	0,50 0,25	000	heit	1,20
634	Palmeri var. Jaumavei . ^	0,30		Fine novelty;	
660	(Poselgeriana) valida	0,50	600	Belle nouveauté. Coryphantha Mischung	0,25
648 648d	radians, schön; Fine; Beau Aradiosa var. texana	0,25	000	Coryphantha Mixture;	0,=>
650	raphidacantha (Neolloydia) .	0,65		Coryphantha Mélange.	
	Ech	ino	cact	us	
	Globular Forms		For	mes globuleuses	
1075		0,25	724		
707	alamosanus /\ apricus (Notocactus, Malaco-	0,20		ceratistes — Sandillon (Ericosyce) Wegen ungenü-	
	carpus	2,—		gender Keimkraft erst von neuer Ernte lieferbar	1,—
708a	aureicentrus (Parodia, Microspermia, Hickenia) ähnlich		727	chilensis, sehr selten, Rare	2,—
	Maassii, weißborstig u. gold-		730	chrysacanthion (Parodia)	
=001	braun (D. 1: Minns			schön goldgelb	1,—
708b	aureispinus (Parodia, Microspermia, Hickenia) fl., leuch-			Jaune doré, très jolie	
	tend goldgelbe Hakensta-		77.48	plante.	
	cheln, schon haselnußgroße Sämlinge blüh. herrl. orange	1,50	734*	concinnus (Notocactus, Mala- cocarpus) fl., wüchsig, blüht	
	Glowing golden - yellow	1,50		schon als junger Sämling	1,—
	hooked spines, already			Easy growing, freeflowering; Poussant bien, florifère.	
	minute seedlings produce the giant orange fls., of		736	conothelos (Thelocactus)	1,-
	striking effect;		739	coptonogonus (Stenocactus,	0.00
	Epines crochues jaune doré. Les tout petits semis fleu-		740*4	Echinofossulocactus) corniger (Ferocactus latispi-	0,60
	rissent déjà à grosses fleurs		(42)	nus) "Teufelszunge, vorzüg-	
	orange, une nouveauté très jolie et attractive.			liche Massensorte m. brei-	0,25
710	Beguinii (Neolloydia)	0,50		"Devils tongue", excellent	0,29
711	Beguinii var. senilis, sehr			market var., with broad	
	langstachelig	0,75		red spines; "Langue du Diable", belle	
	Très longues épines.			var. commerciale à épines	
716	bicolor (Thelocactus) fl ^	0,30	7.47	larges de couleur rouge.	
716a	bicolor var. tricolor, fl., schön, leuchtend rot	0.50	743a	corniger var. flavispinus, gelbblühend und gelbstache-	
	Fine brillant red;	0,50		lig	0,50
	Beau, rouge brillant.	. 0.05		Yellow flowers and spines; A fleur jaune et épines	
719 720	Bodenbenderianus (Gymnoc.) calochlorum (Gymnoc.)	: 2,25 1,25		jaunes.	
721	Castanedai (Ancistrocactus	1,47	743b	corniger var. flavispinus,	0.75
704	megarhizus)	0,40		lilablühend	0,75
721a 722	Castellanosi (Gymnoc.) catamarcensis (Parodia)	1,—		Fleur violette.	
723	centeterius (Pyrrhocactus)		894	(crassihamatus, Ferocactus)	0,25
	Seltenheit aus Chile; Rare .	0,65		Mathssonii	0,27



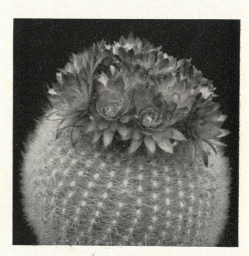
No. 708b Echinocactus aureispinus (Parodia)



No. 905 Echinocactus microspermus (Parodia).



No. 734 Echinocactus concinnus (Notocactus)



No. 806 Echinocactus Haselbergii (Notocactus)



No. 755 Echinocactus denudatus (Gymnocalycium)



No. 991 Echinocactus scopa (Notocactus)



No. 1018 Echinocactus submammulosus (Notocactus)



No. 854 Echinocactus lafaldense (Gymnocalycium)



No. 889 Echinocactus mammulosus (Notocactus)

Edinocactus

No.	RM per 100 s US # per250		No.	RM per 10 US \$ per2	00 s. grs.
748	cylindraceus (Ferocactus	secus	806	Haselbergii (Notocactus, Ma-	oo seeus
(±0	acanthodes)	0.75	000	lacocarpus) K, sehr schön	2,50
749	Damsii (Gymnocalycium)	0,63		Very fine variety;	2,50
(4)		2,—		Très belle pariété.	
749a	Damsii var. roseiflorus, rosa-	-,-	807	hastatus (Stenocactus)	1,25
(4)a	blühd., Natürl. Hybride mit		810	heterochromus (Thelo-	1,00
	Joossensianus? aus Paraguay		010	cactus)	:: 0,50
	erstmalig importiert	2,50	812	hexaëdrophorus (Thelo-	0,50
751	D (D)	2,50		cactus) var. major., schön .	0,50
754	De Laetii (Gymnocalycium).	1,—		Fine;	
755	denudatus (Gymnocalycium)	1,-		Beau.	
())	der beliebte "Spinnen-		818	horizonthalonius	0,50
		2,25	820	horridus	: 0,50
	Favoured "Spider-Cactus";	2,27	822	Hossei (Gymnocalycium)	2,-
	A épines ressemblant à		825	hybopleurus (Gymnoc.) n. sp.	:: 2,80
	une araignée.		828*†	ingens (Palmeri)	0,20
755a		2,—	829	intertextus (Echinomastus) .	1,50
755b		-,	831	Jussieui (Neoporteria), K	: 3,-
.,,,,,	datum	1,-	836	Knippelianus (Frailea)	1,60
.755c	denudatus v. Bruennowii	-,	844	korethroides X?	1,-
	(Gymn.), K	1,50		Hardy in its native	
757	(Gymn.), K			habitat!	
	Strombocactus), K	1,50		Sera résistant à notre	
760		0,40		climat.	
767		1,—	849	Kurtzianus, schön, leicht-	1.05
768	echidne (Ferocactus) ^	0,30		wachsend	1,25
772	electracanthus (Ferocactus			Fine, easy growing;	
	melocactiformis)	0,25	054	Beau poussant vite.	
775*	Emoryi (Ferocactus Covil-		854	lafaldensis, fl., dankbar blü-	
		0,30		hendes Zwerg - Gymnocaly-	2,40
778	Fiedaianus			Dwarf and very flori-	2,40
780	flavovirens (Ferocactus)	0,35		ferous:	
781	Fleischerianus (Gymn.), selten	1,50		Nain et très florifère.	
782	floricomus (Notocactus) fl	0,80	856	lamellosus (Stenocactus,	
785	Fobeanus, K	3,—		Echinofossulocactus)	0,40
786	Fordii (Ferocactus), lange,		859	Leeanus (Gymnocal.), grün-	
		1,—		lichgelbe Blüte, wüchsig, fl.	1,60
	Long red spines;	-,		Easy growing, lemon-	
	Epines rouges et longues.			yellow flower, very rare;	
790	gibbosus var. caespitosus			fl.;	
1		2,—		Fleur jaune verdâtre.	4.05
790a	gibbosus, fl., rosa	2,—	862	Leninghausii (Notocactus) K	1,25
946	(glaucescens, Ferocactus),		863	leptanthus, fl	: 2,-
		0,50	864	leucacanthus (Thelocactus) .	1,25 :: 2,50
	Yellow spines;		864a	leucotrichus (Arequipa)	2,50
794	Epines jaunes.	1	866	longihamatus (Ferocactus hamatacanthus)	0,25
796c	gracillimus (Frailea), K Grahlianus (Frailea) zierlich :	1,— 0,75	867	longihamatus var. papyra-	0,=>
795		0,20	301		0,25
796		2,50	867a	canthus longihamatus v. Schottii	0.50
797	Grossei (Notocactus) K	2,50		lophothele (Telocactus)	0,40
798*†			874*	loricatus (Gymnocalycium) .	1,-
CARDIN.	schönste Massensorte, gelb-		874a	spec, ähnl. loricatus (H. B. 67)	
	stachelig	0,35	882*	Maassii (Parodia)	0,50
	stachelig		886	MacDowellii (Echino-	
	pariety, yellow spines;			mastus)	0,25
000	Belle var. à épines jaunes.		887	macrodiscus (Ferocactus)	: 2,50
800	Guerkeanus (Gymn.) fl., gelb		889	mammulosus (Notoc.) fl	1,25

Edinocactus

	RM per 100 s.g.	rs.		RM per 100 s. gr US \$ per250 seed	s.
No.	US \$ per250 see		No.	Ottonis var. tenuispinus, fein	43
894	Mathssonii (Feroc. crassi- hamatus 0,3		931a	bestachelt, aus Brasilien : 2,5	60
896	mazanensis (Gymnoc.), n. sp. :: 1,5		931b	Ottonis var. St. Christo Ma-	
898				chado 2,5	
721	megarhizus (S. Ets. Casta-		931c	Ottonis var. St. Rosa, Brasil . : 2,5	
		20	931d	Ottonis v. Paraguayensis, fl. 2,5	U
905	microspermus, (Hickenia, Mi-		938	pampeanus (Notoc.), fl.,	=
	crospermia), echter Typ, rote	wo .	0.45		
			945 946	peruvianus (Oroya) : 2,- Pfeifferii (Ferocactus glau-	
905a	microspermus var. nivosus,		740	cescens) gelbstachelig 0,4	10
006	mit weißen geraden Stacheln 1,			Yellow spines;	
906	microspermus macrancistrus, (Parodia) fl	25		Epines jaunes.	
907	microspermus rigidissimus . 1,			Pflanzii (Gymnoc.), K, fl 2,-	
908	Mihanovichii (Gymnocal.), fl.,		947b	phymatothele (Thelocactus) . : 0,7	7
	blüht als junger Sämling 1,		948	pilosus (Ferocactus Stainesii) schön rot bestachelt	5
908a	Mihanovichii var. roseiflorus,			schön rot bestachelt \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
	rosablühd. Var. aus dem			Epines rouges.	
	Nord-Chaco, Paraguay, erst- malig importiert; Pfl. rot-		949	platensis (?), fl., leichwachsd.,	
	braun u. grün gestreift, sehr			blüht als junger Sämling 1,-	-
	schön u. selten, nicht wieder		951	polyancistrus (Sclerocactus) 1,2	
	zu beschaffen 2,		957 957b	pseudominusculus (Rebutia) . 2,- pulcherrimus (Frailea)	
	Rose fls., extremely rare,		958	pumilus (Frailea) K, fl 1,-	_
010 4	fine.		958c	pygmaeus (Frailea), reizen-	
912	minusculus (Rebutia minus- cula) bringt 1 Jahr nach der			der Miniaturkaktus, selten . : 2,-	_
		70		Lovely miniatur species,	
	Produces large red flowers		050*	rare.	
	1 year after soming;		959*	Quehlianus (Gymnocaly-cium) fl 0,7	75
	Poussant de grandes fleurs		960	Rafaelensis	
	rouges déjà à l' age d'un an.		964*†	recurvus (Ferocactus) . A 0.2	25
914		_ '	969	robustus (Ferocactus) 0,4	15
915		_	971	Roseanus, zierl. Pflänzchen,	
918	multicostatus (Stenocactus,			schwefelgelbe lange Stach. 2,	_
		20		Nice, long yellow spines; Jolie, longues épines	
921*	multiflorus(Gymnocalycium)			jaunes.	
921a	multifl. v. hybopleura, K . :: 3,		973	rubriflorus (Notocactus), rot-	
921b	multiflorus cristata 10 K 1,—:—,	_		blühend	
921d	mutabilis (Parodia) 2,		975	Saglionis (Gymnocalycium)	
922	Netrelianum (Gymnocal.) 4,	_		dkl. grün m. schwarzen ge-	
922a	napinus (Notoc., Neoporteria)			bogenen Stacheln, sehr be- liebt	40
	fl., reizender chilen. Zwerg-	_		Favoured var., dark green	20
923	kaktus			with black curved spines;	
924	nidulans	50		Variété favorisée, corps	
924c	nigriareolatum (Gymnocal.) :: 3,	,25		vert foncé, épines noires	
924d	nigricans (Neoporteria,		075h	courbées.	
00=		.85 .50	975b	Saglionis, K, besond empfohlen	75
925 930		25	724		_
931*	Ottonis Uruguayensis (Noto-		980	sanguiniflorus (Parodia) :: 4,	_
	cactus) sehr wüchsig und		983	Saussierii (Thelocactus) 0.	95
	blühwillig 2		985		50
	Easy growing and rich-		986	Schickendantzii (Gymno-	80
	flowering; Poussant vite et florifère		986b		80
	I dussain due et portjere		7001		1

Edinocactus

No.	RM per 10 US \$ per 25	0 s. grs. 0 seeds	No.	RM per 100 s.; US \$ per250 se	grs.
987	Schilinzkyanus (Frailea), fl.,		1014b	spec. ähnl. Stuemerii, rote	
	leicht blühend, gelb, wüchsig	1,50			,40
	Freeflowering, easy grow-		1016	subgibbosus (Neoporteria) . :: 3	,25
988	ing. Schumannianus (Notocactus).	0,80	1018*	submammulosus (Notoc.), fl.,	
988a	Schumannianus v. nigrispi-	0,00			,25
1	nus, gekrümmte rötl. Sta-		1019	Easy growing, floriferous. subterraneus, n. sp	50
	cheln	1,—	1021	tabularis, (Notoc.)	50
991	scopa (Notocactus), dicht rötl.		1025a	texensis (Homalocephala) . 1	,25
0010	weiß bestachelt	1,—	1025b		,
991a	scopa var. rubra, m. rotem Centralst	1,25	1030	Trolliettii (Echinomastus)	
995	Sellowii (Malacocarpus	1,27		(= unguispinus) 1	,-
		: 2,50	1031	tulensis, schön	,-
997	senilis, Seltenheit aus Chile,		757		,50
	lange weiße Borsten	2,—	1032 1034		,25
	Rarity from Chile, long white bristles;		1034	uncinatus (Ferocactus) 0 unguispinus (Echinomastus)	,45
	Rareté du Chilé, poils		1000	(= Trollietti) 1.	,—
	blancs.		1043	Vaupelianus (Stenocactus), K,	
1001		: 2,-		schön, sehr wüchsig 0,	,85
1002	setispinus (Hamatocactus) fl.	0,75		Fine, easy growing;	
1004	Sigelianus (Gymn.), fl., gelbe	0.00	1048	Beau, poussant vite. viridescens (Ferocactus) 0.	,75
1006	Blüte	0,80	1050	Vorwerkianus (Malacocarpus,	,60
1000	latus, Pyrrhocactus, Cactus		1070		,80
	horridus) selten, sehr schön	2,-		Novelty; Nouveauté.	
	Rare, very fine;		1054	Wagnerianus (Thelocactus),	
400(1	Rare et très beau.	. 0.70			,85
1006b 1007	Spegazzinii (Gymn.), selten . stellatus, fl	2,50		Glowing wine-red spines; Epines rouges brillant.	
1009	Strausianus (Pyrrhocactus)	0.40	1060		,25
1012	Stuckertii, K	: 2,-	1070	zacatecasensis (Stenocactus,	
1014*	Stuemerii (Parodia, Micro-				,25
	spermia), fl., weiße Hakenst.,		1077		,25
	wüchsig, schön	1,—		(Resembles Pfeifferii) (Ressemblant Pfeifferii)	
	White hooked sp., easy growing, fine;		1078	Pyrrhocactus spec.? aus	
	Epines crochues, blanc,		10.0		_
	végétation robuste, beau et		1079	spec. großblumig, aus Argent. 0,	,50
	florifère.		1080	spec. (Austrocactus?) 0,	80
1014a	Stuemerii var. Tilcarensis,		1081	spec. (Gymnocal.), wiichsig . 0,	40 35
	meine Neueinführung 1933, sehr langstachelig	1,-	6	Mischung	ככן
	Rare novelty, long spines;	1,	6a	Rebutia Mischg., fl., mxd 1,	60
	Nouveauté rare à épines		6b	Gymnocalycium Mischg 2,	_
	fortes.		6c	Parodia M. (Microspermia) . 0,	,75
	Ed	ino	cere	116	
44451					40
1145b	armatus (pectinatus var.	0,50			60
1101	arm.)	0,30	1122 1125	Fitchii, fl., sehr schön :: 1, glycimorphus 0,	35
1105	conglomeratus	0,30			
1108	dasvacanthus	0,30	1129	Knippelianus, schön 1, Fine:	_
1111	De Laetii "Greisenhaar"	0,40		Beau.	
	"Old Man's Hair"; "Cheveux de Vieillard"		1131		75
1113	dubius	0,25	1137	neomexicanus	

Edinocereus

	LICILL	HU	OULU		
No.	RM per 100 s. US \$ per250 s	grs.	No.	RM per 100 US \$ per250	
1140 1145a	papillosus 2	2,—	1151 1155 1160 1161	pentalophus polyacanthus procumbens pulchellus, selten, dankbare,	0,40 0,35 0,25
1145b 1145 1146a	pectinatus armatus (),50),30	1101	reichblühende Art	2,—
1146),75	1164 1170 1173 1177	Rosei	0,75 0,50 0,30 0,25
1140		,25	7	Mischung	0,25
	Edinops	is	& L	obivia	
1280 1202	ancistrophora (?), Blüte weiß u. rot	.,— ,80	1207	Bruchii nivalis (Lobivia)	2,50 0,35
	Rare, florifère.			Harry Blossfeld, ähnl. boliviensis, jedoch mit viel mehr goldgelben Borsten. Selten . Novelty, dense golden bristles; Nouveauté à épines jaune	2,50
,	- Marin		1210	doré. cinnabarina (Lobivia)	2,50
	41/88 Co.		1212	densispina, variiert	2,50
			1213 1215	Ducis Pauli, echt, K : Eyriesii, K, weißblühend White flower; Fleur blanche.	: 2,50 1,
			1217	famatimensis (Lobivia) echt, fl., eine der schönsten riesenblumigen Neueinführungen, blüht in allen Schattierungen gelb bis dkl. rot. Same wird von Harry Blossfeld gesammelt. Vorlfg. Preis One of the most fascinating giant flowering new introductions, fls. in all shades from yellow to red;	2,—
N	o. 1202 Echinopsis aurea (Lobivia)			Une des plus belles variétés à fl. géantes jaune à rouge foncé.	
1204	Backebergii (Lobivia) : 4		1218	ferox (Lobivia), fl., schön	1,80
1206	Bridgesii (Salmiana) lang- stachelig, weiße Blüte 2	2,—	1219	formosa (Malacocarpus Br. u. R.)	0,40
	Long spines, white fls.; Epines fortes, fl. blanche.		1220 1257	formosissima (?) (gemmata) turbinata, K	1,50

No. 708b Echinocactus aureispinus (Parodia)

Eine der reizendsten microspermus-Arten, leichtwachsend und überaus blükwillig. Kaum daumennagelgroße Sämlinge blühen. Auch die Nummern 905—907 u. a. Parodia species sind sehr kulturwürdig.

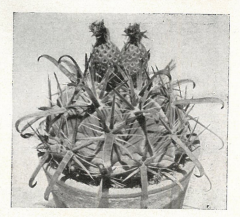
One of the most charming new introductions of the microspermus group with golden-yellow nicely hooked spines and bright golden-orange flowers. Such free-flowering Tom-Thumb-Cacti are the sensation of to-morrow. They grow readily from seed, they bloom in the first or second year and sell at sight. The Nos. 905 to 907 and other Parodia species are of similar value for cactus growers.

Une des plus charmantes nouvelles introductions des cactées naines de la groupe des microspermus-variétés, à épines jaune doré. Tout petits semis produisent leurs fleurs ravissantes jaune-orange éclatant. Les Nos. 905 à 907 et les autres espèces de Parodia sont également recommandé.

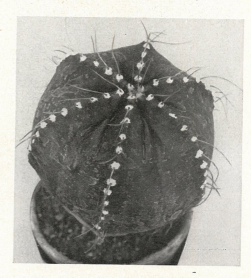


No. 1146 Echinocereus pectinatus rigidissimus





No. 742 Echinocactus corniger



No. 1129 Echinocereus Knippelianus



No. 1212 Lobivia densispina



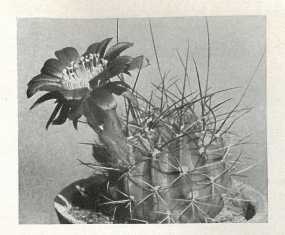
No. 1281 Lobivia longispina



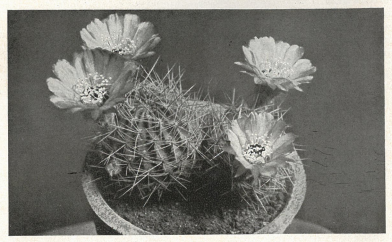
No. 1280 Echinopsis ancistrophora

Edinopsis & Lobivia

No.	RM per 100 s. US # per250 s		No.	RM per 10 US \$ per 2	0 s. grs.
1222	grandiflora (Lobivia) fl., herrl. dkl. rosenrote Blumen	1,20	A LANGE OF THE PARTY OF THE PAR	f paraguayensis, 6 Varietäten: weiß, groß reinweiß, zart lila-rosa, rosa, "Rommel" und	
	Beautiful dark rose flowers; A belles fleurs rose foncé			P. XIV 6 separate colours: mhite,	1,50
1223 1223c		1,80 2,50		large pure mhite, delicate violet-rose, rose, "Rommel" and P. XIV;	
1224*	Haageana (Lobivia) (No. 1283) :: 4 goldgelb m. dkl. violettpurpurnem Schlund, schön;	1 ,50		6 couleurs séparées: blanc, géante blanc pure, rose- piolet, rose, "Rommel" et P. XIV.	
	Fls. golden-yellom mith dark purple throat; Fleurs jaune doré à fond pourpre foncé.		1241	Pentlandii (Lobivia), fl., sehr schön, wüchsig, Blüte orange bis karminrot	1,50
1225	hamatacantha, n. sp., fl. I . :: 1			Easy growing, fls. orange to carmine;	
1225b 1225c	Hertrichiana, n. sp			Robuste, fl. orange à	
1226	Hossei (Lobivia), fl., 6 cm	,,,,,	1241b	carmin.	1 50
1010		2,—	1241d	Pentlandii var. espinura pencapona (Lobivia)	1,50
1242	korethroides (Lobivia), kräf- tig bestachelt, gelbrotbräun-		1243	polyancistra, fl	1,50
	lich, Blüte gelb, außen satt		1243a	spec. ähnlich polyancistra	1,—
	rot	,_	1270	potosina, Werd., schön	1,25
	low fl.; Epines fortes, fleur jaune.		1244	pugionacantha, von Harry Blossfeld im bolivianischen Altiplano in 3500 m Höhe	
1229	Marsoneri			wiederentdeckt, äußerst selten, verschwindet in der	
1282	Small red-flowering spec. brown hooked centrals;	,50		Trockenzeit unter der Erde. Die dolchförmigen Stacheln liegen dem Körper flach an, seidig gelbe Blüte Most interesting rarity,	3,50
1227	Petite espèce à fl. rouge. leucantha	,—		yellow fl.;	
1281	longispina? (Lobivia), schöne große Art m. stark			Rareté très intéressante, fl. jaune.	
	gehöckerten Rippen und bis 7 cm langen Stacheln, Blüte		1244c	pygmaea (Lobivia) (?), ähnl. Rebutia	2,50
	Strong plants, spines up to 23/4 inches long;	,50		rhodacantha (Cereus, Den- moza) schön	0,35
1070	Très longues épines.	FO	1245	rhodotricha var. argentinen- sis, fl	1,—
1230	mirabilis, weiße Riesenblüte 2 Giant white fl., rare; Fleur géante blanche, rare.	,50	1249f 1206	Shaferi (Lobivia)	2,—
1234	nigra, gelbe Blüte, schön 1	,25	1248	Saltensis (Lobivia)	1,-
924d 1235	nigricans (Echinocactus) 0. oxygona, sehr selten, in der Heimat fast ausgerottet, rosa	,85	1249c*	gelblich, rosa, Schlund dun- kelviolett (Nr. 1284 i. Bild-	
	Blüte. 10 K. 0,30 2	,—	10.15	katalog)	1.25
1240	paraguayensis, K, gemischte	95	1249	Schreiteri (Lobivia) selten .	2,50
	Var 1, Mixed varieties; Différents var. en mélange.	,25	1250	Silvestrii, weißblühend White giant flower; Fleur blanche géante.	0,70



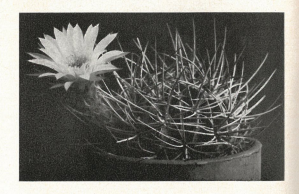
No. 1241 Lobivia Pentlandii



No. 1249c Lobivia Schuldtii



No. 1250 Echinopsis Silvestrii



No. 1234 Echinopsis nigra

Edinopsis & Lobivia

RM per 100 s. grs.

0,50

0,50

0.65

0,30

RM per 100 s. grs.

No.	US \$ per250 seeds	No.	US \$ per25	0 seeds
1250a	Silvestrii ähnlich, weiße Bl. 0,50	1256a	spec. ähnl. tubiflora, jedoch	
125 0 b	Silvestrii ähnl., lg. graue St. 1 Frucht RM. 1,20,-		kürzere gelbe Blüte, feinere Stach. H. B. Nr. 20	1,50
1252	spiniflora (Lobivia), fl., schöne			
1272	seltene Art, große rosenrote			
	Blüte 3,50			
	Fine, rose fls.			
1255	thionantha (Lobivia)?			
1256*	tubiflora, riesenblumig 0,75			
1261*	violacea, fl., blüht den gan-		A WASHINGTON TO THE REAL PROPERTY OF THE PROPE	
	zen Sommer lang, herrl. zart		XIVING TO SECOND	
	fliederfarben 2,—			
	Flowers all the summer,			
	delicate lilac; Fleurit tout l'été, lilas.		THE STATE OF THE S	
1276	Hybriden gemischt 1,25			
12.0	Hybrids mixed;			
	Hybrides en mélange.			
8	Mischung 0,45			
	Mixture; Mélange.			
	metange.		A MARK LESS OF THE STATE OF THE	
	No. 1261 Echinopsis violacea (Lo	bivia)		
	Haagea (Porfiria)		Leuchtenbergia	
4500				
1300	Schwartzii 0,75	1312	principis	2,—
	LODIVIA siehe Echino	psis Se	ite (page) 18 — 20	
	LODIVIA siehe Echino	psis Se	ite (page) 18 — 20	
1409	Mamillaria (Neoman		ia, Dolichothele, etc.)	
1409	Mamillaria (Neoman angularia (Neoman millaria)	nmillar	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov.	0,50
1409	Mamillaria (Neoman wichsig 0,30 Quick growing;	nmillar 1432	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750)	0,50
	Mamillaria (Neoman wüchsig 0,30 Quick growing; Poussant vite.	nmillar	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750)	
1409 1412	Mamillaria (Neoman angularis (Neoman millaria) wüchsig 0,30 Quick growing; Poussant vite. applanata (Neoman mil-	nmillar 1432 1438	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750)	0,50 1,—
1412	Mamillaria (Neoman angularis (Neoman illaria) wüchsig 0,30 Quick growing; Poussant vite. applanata (Neoman illaria) 0,40	nmillar 1432 1438	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750)	1,—
	Mamillaria (Neoman angularis (Neoman illaria) wüchsig 0,30 Quick growing; Poussant vite. applanata (Neoman illaria) 0,40 aurihamata, K 3,50	nmillar 1432 1438	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750)	
1412 1415 1420 1425	Mamillaria (Neoman wichsig	nmillar 1432 1438	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750)	1,—
1412 1415 1420 1425 1426	Mamillaria (Neoman wichsig	nmillar 1432 1438 1442*†	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750) camptotricha (Neomammillaria)	1,— 0,40
1412 1415 1420 1425	Mamillaria (Neoman wichsig	nmillar 1432 1438 1442*†	ia, Dolichothele, etc.) Brauneana, Boed. sp. nov. (= No. 1750)	1,—

0,55

0,75

1450

1453

1741

sorte

Belle

aus Columbien!

blühende beliebte Massen-

pariété

poussant vite. bogotensis, Werd., Neuheit

Novelty from Columbia!

Nouveauté de la Colombie!

Easy growing and early

flowering market variety;

florifère,

Yellow spines;

Epines jaunes.

1457*† centricirrha (Neomammil-

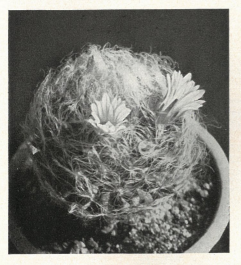
caput-medusae (Neomammil-

laria)

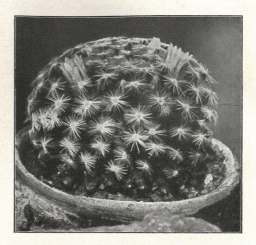
carnea (Neomammillaria)

Mamillaria (Neomammillaria, Dolichothele, etc.)

	Mammaria (Ned	omam	ımıllari	ia, Dolichothele, etc.)	
	RM per 100			RM per 100	s. grs.
No.	US # per250	seeds	No.	US \$ per25	Useeds
1451	cephalophora (Neomammillaria), zierlich, goldgelb be-		1554	Karwinskiana (Neomammil- laria)	0,65
	haart	1,50	1559	Klissingiana (Neomammillaria)	0,80
	Joli, à poils jaune doré.		1563	Knebeliana	1,25
1455	chionocephala (Neomammil-		1566	Kunthii	1,-
	laria)	0,60	1567	Kunzeana (Neomammillaria)	0,50
1458	collina (Neomammillaria), fl.	1,50	1572	leona (Neomammillaria)	0,50
1460	compressa (Neomammil-		1577	longicoma	1,—
	laria)	0,30	1579	longimamma (Dolichothele)	4
1460a	compressa longiseta	0,30		fl., echt, leichtwachsend . True!	1,—
1471	crucigera (Neomammillaria)	0,50		Vrai.	
1483	decipiens (Neomammillaria)	0,50	1592	magnimamma (Neomammil-	
1487	densispina (Neomammillaria)	1,-		laria)	0,75
1490	discolor (Neomammillaria) .	0,75	1594	laria)	0.50
1710	(dolichocentra) tetracantha (Neomammillaria)	0,50		minrote Blute	2,50
1495	Donatii (Neomammillaria)	2,50		Very large crimson flowers;	
1477	(12 Früchte, capsules 1,—)		1598	A fleurs géantes carmin. meiacantha (Neomammil-	
1497	durispina (Neomam.) fl.		1700	laria)	0,30
	reichblühend	1,—	1603	melanocentra (Neomammil-	
	Richflowering;			laria)	0,30
	Florifère.		1608	microhelia, schön	0,75
1505	elegans (Neomammillaria) .	1,—		Fine; Beau.	
1509 †	elongata-stella-aurata	0.65	1612	micromeris (Epithelantha),	
	(Neomam.),,Goldsternkaktus",,Gold-Star-Cactus";	0,65	1012	weiße zierliche Gruppen	0,80
	"Cactus étoile d'or".			Showy white clusters;	
1514	erythrosperma (Neomamm.)			Jolis groupes blancs.	
	fl	0,75	1620	mystax (mutabilis) (Neo-	0,80
1671	fuscata (rhodantha var.fusc.)	0,50	1624	mam.)	1,—
1523	gigantea (Neomammillaria).	0,85	1632	Orcuttii (Neomammillaria) .	1,-
1524	glochidiata (Neom.), fl	2,25	1640	Parkinsonii (Neomammil-	
1525	Goodridgei	1,50		laria)	0,65
1526	Grahamii (Neomammillaria)	1,15	1642	petrophila (Neomammillaria)	
1530*	Guelzowiana (Neomammillaria) K, ähnlich bocasana,			selten; Rare	1,50
	bringt gr. rote Blüten	2,—	1539	Pettersonii (Heeseana)	0,80
	Resembles M. bocasana,	-	1645a	perbella (Neomammillaria) .	1,—
	large red fl.;		1645b	perbella flora rosea	1,25 0,75
	Ressemblant M. bocasana,		1645c 1649	perbella lanata	0,65
2	à grandes fleurs rouges.		1651*	plumosa (Neomammillaria)	1,—
1533	Haageana (Neom.)	1,75	1651d	Poselgeri (Cochemiea)	1,50
1535*	Hahniana, prächtig schnee-		1653	Pringlei (Neomam.), K	1,25
	weiß behaart, leuchtd. rote	1,60	1654	pseudoperbella (Neomammil-	
	Blüten	1,00			1,25
	fl.;		1655	laria)	1,50
	Merpeilleux poils blancs,		1659	pygmaea (Neomammillaria).	1,25
	fleurs rouges.		1661 1662	Rekoi, K	2,—
1535a	Hahniana var. Giselaiana	1,—	1662a	Rettigiana var. flavispina .	1,50
1539	Heeseana	0,80	1662b	Rettigiana, var. San Felipe.	0,75
1540	hemisphaerica (Neomammil-	0.40	1670*†	rhodantha (Neomam.)	050
1510	laria)	0,40		wüchsig	0,50
1549	hidalgensis (Neomammillaria)	1,-		Easy growing; Poussant vite.	
1551	Jaliscana, K	1,—		1 Outstall Outst	
				OF THE EAST OF THE PARTY OF THE	



No. 1451 Mamillaria cephalophora



No. 1690 Mamillaria Schiedeana



No. 1579 Mamillaria longimamma



No. 1985 Opuntia vestita

Mamillaria (Ne	oman	millar	ia, Dolichothele, etc.)
RM per 100	s. grs.		RM per 100 s. grs. US \$ per250 seeds
rhodantha var. fuscata, gelb . Yellow spines;	0,50	1710	tetracantha (dolichocentra) (Neomammillaria), fl 0,50
roseo-alba rubispina, schön rotstachelig Easy growing, red spines;	0,35 1,25	1710a 1713 1713a	tetracantha var. Galeottii . 0,50 trichacantha (Typ) (Neomam.) 1,25 trichacantha var., größer 1,25 Larger; Plus forte.
Schelhasei, K	1,20	1719 1721 1723	Vaupeliana
blüher Nice plant, golden-yellom spines, minterflomering, Jolie plante à épines jau- ne doré, fleurissant en hiver.	1,—	1724 1726 1727 1733 1734 1736*	Viereckii (Neomammillaria) 1,25 Wildii, K 2,— Winteriana 0,30 Zahniana 0,35 Zeilmanniana 1,— zephyranthoides (Neomam.) 1,25
sphacelata (Neomammillaria) sphaerica (Dolichothele) ähn- lich longimamma Resembles longimamma; Ressemblant longimamma;	0,75	1739 1750 9	Zuccariniana
Meloc	act	us (Cactus)
depressus intortus, K	: 1,15 1,15	1795 1796 1797 1798 1799	obtusipetalus
Neowerdermannia			Obregonia
Vorwerckii, K, selten	4,50	1800	Denegrii 0,75
	Opu	ntia	
RM per 100 s. grs. US	gramm S\$ per		RM per 100 s grs. US #per US #per250 seeds for the following the follo
aoracantha	0,75 0,40 0,40	1825	campestris, reizende langst. Kugel-Op. aus Chile 2,50 Globular joints, nice;
argentina	0,70 0,75 : 0,75 —,—	1828 1835 1838 1840 1846 1848 1850*	à feuilles globuleuses. cardenche -,- 0,40 cereiformis 0,30 0,30 cordobensis -,- 1,- cuija -,- 0,50 Darwinii, X -,- 0,75 decumbens -,- 0,65 diademata (glomerata,
	rhodantha var. fuscata, gelb. Yellom spines; A épines jaunes. roseo-alba rubispina, schön rotstachelig Easy groming, red spines; Robuste, épines rouges. Schelhasei, K	rhodantha var. fuscata, gelb . 0,50 Yellow spines; A épines jaunes. roseo-alba 0,35 rubispina, schön rotstachelig Easy groming, red spines; Robuste, épines rouges. Schelhasei, K 1,20 Schiedeana (Neomam.) fl., zierl. Pfl., goldgelb bestachelt, dankbarer Winterblüher 1,— Nice plant, golden-yellow spines, minterflowering; Jolie plante à épines jaune doré, fleurissant en hiver. sphacelata (Neomammillaria) sphaerica (Dolichothele) ähnlich longimamma 0,75 sphacelata (Neomammillaria) sphaerica (Dolichothele) ähnlich longimamma; Ressemblant longimamma; Ressemblant longimamma; Ressemblant longimamma; Neowerdermannia Vorwerckii, K, selten	Vs per 250 seeds No.

Opuntia

	F	RM per		RM per
	RM per 100 s. grs. [1]	gramm S# per		gramm
No.	US \$ per250 seeds	64 OZ.	No.	RM per 100 s. grs. $US $
1850a			1914	litoralis, gelb; : 1,50 —,—
	derbar lange u. breite Papierstacheln, sehr de-			Yellow; Jaune.
	korativ	0,60	1921*	microdasys, beliebte
	Extremely long and broad paperlike sp.			Massensorte 0,40 0,50 Favoured market-variety;
1853		:1,—	1000	Variété favorisée.
	Yellow spines; A épines jaunes.		1922	microdasys rufida, rote Stachelpolster, - 0,90
1854	distans (?), blaubereift, unbestachelt (Chaco).			Red glochids; Tuffes rouges.
1857	duraznillo 0,40	0,25	1923	microdisca, X
1857a	duraznillo amarillo,-	0,35	1937	(missouriensis) polya-
1858	duraznillo blanco,-	0,35	1928	cantha
1859	duraznillo colorado,-	0,35	1929	Mojavensis 0,35 0,40
1860	duraznillo morado,-	0,40	1727	molesta, lg.strohfarb.St. :1,— -,— Long straw coloured
1862	Engelmannii 0,75	0,75		spines:
1868	ficus indica \land 0,20	0,15		Lgs. ép. de couleur de
1868a	ficus indica cristata,	1,—		paille.
1870*	floccosa, X, lang weiß		1930	nigrispina, lg. stahl-
	behaart, ähnlich Cereus Trollii	1.50		blaue Stacheln, Blüte blutrot,- 1,-
	Long white hair, resembles	1,50		Long Steel-blue spines.
	Cereus Trollii;		1932	ovata (Tephrocactus)
	Poils blancs épais, res-			Kugel-Opuntia
1873	sembl. Cereus Trollii.			Globular joints;
1877	halophila	1,-		A feuilles globuleuses.
	Fine; Beau.	1,—	1850*	(papyracantha) diade- mata 1,25 0,50
1876	Hickenii, langst. Ku- gelop,-	0,50	1934	Pentlandii,- 0,80
1883	hypogea, sehr schön	0,50	1935	pilifera,- 1,-
1005	bestachelt	0,60	1937	polyacantha (missou-
1884	hypsophila, winzige			riensis)
	Kugel Opuntia, Ig.		1937d	prolifera : 1,— -,-
	feine herrl. blau be- hauchte Stacheln, präch-		1938	Quimilo, riesengroße, längl. Glieder, lg. St —,— 0,75
	Showy long bluish sp.,	1,—	1940	Rafinesquei (Rafines-
	Showy long bluish sp., small globular joints;			quiana, humifusa, me- sacantha, caespitosa)
	Nain, globuleux, à longues			X, in Deutschland völ-
	épines pruineuses, beau!			lig winterhart 0,75 0,20
1890	ignescens, X,-	1,—	1942a	robusta, rotblühend,
1893	imbricata 0,35	0,40		große dicke fast kreis- rundeBlätter, oft schön
1895	inamoena (= quipa) . —,—	0,75		bereift, Pfropfunter-
1897	invicta (ähnlich Echinocereus)	0,30		lage
	Resembles Echinocereus;	0,00		Red flowers, robust circu-
	Ressemblant Echinocereus.			lar pruinous los. good stock f. grafting;
1901	Kleiniae 0,55	0,55		A fleurs rouges, fortes feu-
1906	leptocaulis 0,25	0,40		illes circulaires pruineu-
1910	leucotricha 0,25	0,20		ses, bon pied pour greffer.

Opuntia

		P.	TITLE	
		A per amm		RM per 100 s. grs. US \$\mathbb{S}\$ per US \$\mathbb{S}\$ per \$\mathbb{S}\$ \$\mathbb{S}\$ 4 0z.
1942b	robusta, gelbblühend,-		1985*	vestita, schön, zart
19420	Yellow flowering; A fleur jaune.	0,20	2303	weißhaarig,- 1,- Delicate white hair;
1010-				Poils blancs.
1942c		,	1988	Weberii var. Huma-
1947	CHOIL	0,40		huaca, Spegaz,- 0,60
	Golden-yellow spines; A épines jaune doré.		1989	Weingartiana, längliche Glieder, lg. dichte rote
1950	Schumannii,-	0,75		St., blutrote Blüte, sehr
1954	Soerensii, X, gelbe			schön
	Blüte,-	0,75	1991a	spec. (Airampoe) 0,75 1,—
	Yellow flower;		1991b	spec. (Maihuenia), sehr
	Fleur jaune.			lange bunte Stacheln,- 0,50
1955	Doct Carony and	0,75		Long coloured spines;
	Red flowering;			Epines longues coloriées.
	Fleur rouge.		1991c	spec. (Platyopuntia) X.
1957	Spegazzinii 1,25		17710	winterhart, langst., aus
1958	stenopetala, rotstachelig:1,	-,		Patagonien 1,— 0,60
	Red spines;		1991d	spec. (Tephrocactus)
	A épines rouges.		1991u	Hochland Patagonien
1960	streptacantha,-	0,50		10 S. GM 1,—,— -,—
1961	strobiliformis "Wiener		1991e	spec. (Tephroc.) 2,— -,—
1901		0,50	1991f	spec. (Tephroc.) 1,25 -,-
1961a	subinermis, schön			spec. nov., Kugelop.
1962	sulphurea 1,— -	-,	1991g	gelbl. Stacheln, bildet
1968		0,20		halbkugelige Gruppen,
1969		0,50		schwarzer Same. 1
1970	tuliu ulliussiis	0,35		Frucht RM 0,90.
1971	tulia bialioa	0,60	1991h	Airampoa, spec. nov.?
1971	Red; Rouge.		199111	rotsamig, mit 1991g ver-
1972	tuna morada,-	0,60		wandt
1979	tunicata \ 0,20	0,25	1991i	Airampoa spec., gelbe
1981	ursina, "Grizzly Bear". 1,60 -	-,-		Blüte
1982	Valentinii (Maihue-		1992	spec. aus Mexiko,
	nia) X,-	2,—		schwarzstachelig 0,25
1982a	Verschaffeltii 0,75		10	Mischung 0,25
1983	versicolor, schön,-	0,40		Mixture; Mélange.
	Parodia			Peireskia
				RM per 100 s. grs.
	(Microspermia, Hickenia			US \$ per250 seeds
	siehe unter Echinocactus)		1994	spec., rosa blühend (Para-
	RM per 100	s. grs.		guay) 1,25
	US \$ per250		1994a	spec. (F 21) (aus Paraguay) 1,25
6c	Prachtmischung vieler z. T.		17744	-F (2, (1
	neuer Sorten von Harry			
	Blossfeld's Sammelreise, Sehr empfehlenswert, zier-		D	Pelecyphora (Solisia)
	liche leichtwachsende Pflänz-		-	Ciccy pitota (bonsia)
	chen, blühwillig	0,75	1995*	pectinata 1,35
	,			

Phyllocactus

No.	RM per 100 US \$ per 25	0 s. grs. 0 seeds	No.	RM per 100 s. grs. US \$ per 250 seeds
1996 1997 1998 1999	anguliger Purpusii phyllanthus var. paraguayensis spec. nova (?) aus Paraguay, weiße Blüte, sehr schön, Monopol Novelty?, white flowers, fine; Nouveauté?, fleurs blanches	1,25 1,25 4, —	11*	Hybriden-Prachtmischung . 2,— Choice Mixture of Hybrids; Surchoix des meilleurs hybr.

Pilocereus siehe Seite (page) 8-12

Rebutia (Echinocactus)

Kleine mamillaria-ähnliche Pflanzen, die fast alle als 1—2jährige Sämlinge blühen. Die hochroten, tags offenen Blüten sind meist viel größer als die Pflanze selbst. Gepfropft auf Cereus Spachianus, Harrisia oder Opuntia ficus indica wachsen die Pflanzen schneller und blühen überaus reich, manchmal sogar mehrmals im Jahr.

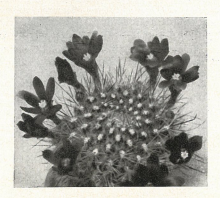
Small mamillaria-like plants most of which are flowering when only 1 or 2 years old. Their beautiful brilliant red flowers reach several times the size of the plant itself. When grafted on Cereus Spachianus, Harrisia Jusbertii or other Harrisias or Opuntia ficus indica, Rebutias will become much stronger than in their native habitat and they will also flower surprisingly rich, sometimes twice a year.

Petites plantes ressemblant Mamillarias qui produisent une multitude de belles fleurs rose vif déjà à l'âge d'un ou de 2 ans. Les fleurs atteignent plusieurs fois la force de la plante elle-même. Quand on greffe les Rebutias sur un pied résistant (Cereus Spachianus, Harrisia Jusbertii ou d'autres Harrisias ou Opuntia ficus indica) on obtient plustôt des plantes fortes et aussi une floraison abondante, parfois 2 fois par an.

00000	not protected also promitted for the				
2000 2000a	aureispina, zinnoberrote Blüte, Salta Port. RM 1,— aureiflora (Mediolobivia)		2012	senilis, weiße Borsten gelb und rot blühende Varietäten.	2,50
2001d 2002 2003 2004 912 957 2009* 2011	Blossfeldiana, spec. nova, Werd. (Mediolobivia) ähnl. aureiflora, aber schlanke reinrote Blüte		2012a 2012b 2012c 2014 2020 2021 2022b 0041 6a	spec. nova, ähnl. senilis spec. (senilis?), Salta senilis var. Stuemeriana, K, ziegelrot, gelb gerandete Blüte Steinmannii, selten! spec. nova? rotblühend spec. nova? orangegelbe Blüte, Salta. Port. RM. 0,60 . spec., graue u. braune Stach., rote Blüte 1 Frucht RM 1,50 spec. nov.? weiße Borsten Prachtmischung vieler z. T. neuer Sorten, dabei Reb. senilis u. nicht besonders angebotene Seltenheiten	3,— 2,50
	Rhipsalis			Wilcoxia	
2025	casaytha	2,50	538 513	Poselgeri (Cereus tuberosus) striata (Cereus)	1,90 : 0,75



No. 11 Phyllocactus Hybriden (Specialzucht)



No. 2003 Rebutia Fiebrigii



No. 957 Rebutia pseudominuscula



No. 2004 Rebutia Haagei



No. 2014 Rebutia Steinmannii

Sonderliste südamerikanischer Kakteensamen

Von Harry Blossfeld's Sammelexpedition durch die südamerikanischen Kakteengebiete erhielt ich bisher folgende noch nicht bestimmte species. Teilweise handelt es sich um Neuheiten, teilweise um wertvolle Seltenheiten und Wiederentdeckungen, deren Namen soweit möglich bekannt gegeben werden, sobald die Musterpflanzen im Botanischen Garten Berlin-Dahlem geblüht haben. Ganz besonders interessant ist das kostbare Sortiment aus dem Innern des Chaco-Boreal, Paraguay (= Py.), dem ehemaligen Kriegsschauplatz. Die nur für den Krieg gebauten Verkehrswege sind sehr schnell vom Urwald überwuchert und dann bleiben die aus diesem ersten und einzigen Samenimport gezogenen Pflanzen die einzigen in Kultur befindlichen Exemplare. Nach den erhaltenen Photographien sind bei den Chaco-Kakteen viele Sorten mit märchenhaft schönen Riesenblumen. Einige Chaco-Bilder sind in meinem Bildkatalog Teil III reproduziert (RM. 0,70 franko).

The following unnamed species are available from the collecting trip of Harry Blossfeld through the South-American cacti regions. There seem to be a good number of novelties among them and many rare and new introductions, the names of which will be published as far as possible when the sample plants sent to the Botanical Garden Berlin, will have flowered. The most interesting collection of Paraguayan species (marked Py.) from the battle-regions in the Chaco-Boreal will remain the sole and unique importation of these rarities, as the roads built for war-purposes are quickly choked up by the primeval, and nobody will come again to those remote districts. The photographs received of some of the Chaco-cacti show marvellous giant flowers; some of them are reproduced in my illustration supplement part III (US\$ 0.30 or 1 s. 2 d.) postfree).

Les espèces suivantes non nommées sont collectées par l'expédition de Harry Blossfeld à travers les régions de cactées dans l'Amérique du Sud. Il s'agit d'un bon nombre de nouveautés et de raretées dont les noms seront publiés autant que possible, quand les échantillons de plantes auront fleurit dans le Jardin Botanique de Berlin. Les espèces de Paraguay (marquées Py.) provenant des champs de bataille du Chaco-Boreal forment une collection fort intéressante et tout à fait unique, car bientôt les routes construites pour la guerre seront étouffées par la forêt vierge et personne pénétra jusqu'à ces régions désolées. Les photographies reçues des variétés de Paraguay montrent des fleurs géantes d'une beauté merveilleuse; quelques unes sont reproduites dans la troisième partie de mon supplément d'illustrations (Ffrcs. 4.50 port inclus).

		•
No.	RM per 10 US \$ per 25	
0200	Cereus spec., Py. (Harrisia), große weiße Blüte, niederliegend Large white fl., kreeping. Grande fl. blanche.	1,—
0201	Cereus spec., Py., sehr lange bunte Stacheln, schön	2,—
0202	Cereus spec., Py., Baumcereus aus dem Chaco	1,40
0203	Cereus spec., Py., groß, rosa Blüte	1,40
0204	Cereus spec., Py., dicke Triebe sehr stark u. dicht bestachelt, rote Blüte Thick growths very spiny. Corps gros tout aiguillonné.	1,80
0205-	-0214 Zehn diverse Cereus spec., Py., nur in Portionen lieferbar RM. 0,50 per Portion; RM. 4,— für alle 10 Sorten. Ten different spec., each per Portion \$ 0.20 (10 d.); Collection of all ten \$ 1.60 (6/8) Dix variétés différentes, par portion Ffrcs. 3.25; Collection de toutes les 10 var. Ffrcs 25.—.	
0040	Echinocactus spec. (Gymn.) ähnl. Bodenbenderianus, Blüte gelb, im Schlund dkl. karminrot	0,75
0250	Echinocactus spec. (Parodia), ähnl. Maassii aber mit geraden Stacheln, selten	1,25
0057	behaart, weiche weiße Borsten u. kräftiger roter Mittelstachel.	
00(1	Jujuy, Argentinien	2,—
0261	Echinocactus spec. (Gymn.), Py., Chaco, Isla Poi	1,—
0262	Echinocactus spec., Py., Chaco, Isla Poi-Picniba	1,-

Sonderliste südamerikanischer Kakteensamen

No.	RM per 100 US \$ per 25	s.grs. Seeds
0263	Echinacactus spec., Py., Chaco, Carandaity, gruppenbildend	0,80
0264	Echinocactus spec. (Gymn.). Pv., Chaco. Pirareta, 1st It. Boedeker	2,—
0265-	etwas Neues, Eigenartiges, sehr selten!	
0059	Echinopsis spec. (Lóbivia) ähnl. Pentlandi Jujuy mit lg. hakigen Mittelstacheln, große rote Blüte	2,50
0066	Echinopsis spec. (Lobivia), blauer Körper, Stacheln silbergrau m. schwarzen Spitzen, Blüte variiert, gelb, tief blut-orange bis rot, außen mit dkl. kastanienbraunen Schuppen und mausgrauer Wolle, Name	
	wird demnächst bekannt gegeben, Same wird von Harry Blossfeld gesammelt, der diese herrliche species fand und zur Bestimmung	
	an Prof. Werdermann, Berlin, sandte	2,50
0301	Echinopsis spec., Py., Carandaity, Chaco	1,50
0302	Echinopsis spec., Py., Ingavi, Chaco, weiße Blüte	0,75
0303	Echinopsis spec., Py., rosa Blüte Echinopsis spec., Py., Chaco "Atlos"	1,80
0304	Echinopsis spec., Py., Chaco "Atlos"	1,—
	RM per US# per	64 OZ.
0370	Opuntia spec., Py., langdornig, weiße Blüte	1,-
0371	Opuntia spec., Py., buntdornig, rosa Blüte	1,20 0,75
0372	Opuntia spec., Py., von Salzwüste, große Blüte	2,50
0374	Opuntia spec., Py., central, flache Glieder, Blüte weiß	0,50
0375	Opuntia spec., Pv., flache Glieder, rosa Blüte	0,50
0376	Opuntia spec., Py., flache Glieder, orange (!!!) Blüte	0,75 0,30
0009	Opuntia spec., Py., Chaco, flache Glieder	0,30
0013	Opuntia spec., Py., Chaco-Pilcomayo, flache Gl., lg. kräftige Stacheln,	0,50
0019	gelbe Blüte	1,—
0377	Opuntia spec., Argent., sehr schön, hellgrüne große runde scheiben- förmige Glieder, prachtvoll goldgelb bestachelt von Harry Bloss-	4.00
	feld in einem Flußtal oberhalb 2000 m Höhe entdeckt Beautiful, large round flat light-green joints, with bright golden	1,90
	yellow spines, discovered by Harry Blossfeld in a river-valley in a height of 6600 ft. and up.	
	Beau, à larges articles ronds en forme de disque vert gai orné d'épines jaune doré.	0.05
0378	Opuntia spec. "Tumbaya", ähnlich sulphurea	
	US ≸ per25	
1999	Phyllocactus spec., Py., Blüte weiß	1,25
0390	Phyllocactus spec., Py	1,—
0048		4,
2a	benannten species viele Raritäten, von denen leider nur wenig Same geerntet wurde und die deshalb nicht einzeln angeboten werden können; eine einzigartige Kollektion wertvoller Neuheiten	
	und Seltenheiten, in dieser Mischung besonders preiswert	0.75
	1000 S. RM 5,— Rich mixture of all classes from Paraguay, including besides above unnamed species many rarities of which only small quantities of seeds could be secured; a unique collection of new and rare varieties. Riche mélange de toutes classes de Paraguay, comprenant une	0,75
	collection unique de raretés et nouveautés.	



No. 0066 Lobivia spec.?

0073 Lobivia spec. ähnlich Lobivia Bruchii, aber mit 6 cm langen goldgelben Stacheln und größerer Blüte. Der Südamerik. Echinocactus Grusonii, eine herrliche Massensorte, von Harry Blossfeld gesammelt per 100 S. RM The South-American Etus. Grusonii, beautiful golden-yellow spines up to 2 ½,4 in. long. Resembling Lob. Bruchii but much finer and with larger flowers. Should be grown in quantity. Collected by Harry Blossfeld.

Une fort belle espèce à longues épines jaune doré, ressemblant Lobivia Bruchii. Très recommandé pour la culture de gros! Collecté par Harry Blossfeld.



Sämlinge von 6—12 Monaten Seedlings of 6 to 12 months Semis de 6 à 12 mois

No. 395 Cereus marginatus; No. 1921 Opuntia microdasys; No. 1651 Mamillaria plumosa; No. 436 Cereus pasacana; No. 195 Astrophytum myriostigma; No. 510a Cereus Strausii; No. 292 Cereus Dumortieri



No. 987 Echinocactus Schilinzkyanus (Frailea)



No. 0261 & 0262 Edinocactus spec. (Gymnocalycium) Paraguay Blüten weiß bis zartrosa Flowers white to delicate rose Fleures blanches à roses



Lobivia spec.? ähnl. cachensis



Lobivia spec.?, aus der famatimensis Gruppe, ähnl. Lobivia densispina



No. 1226c Lobivia Jajoiana Blüte tomatenrot

Harry Blossfeld sammelt seit Anfang Januar 1936 in Südamerika Samen dieser und vieler anderer, herrlich blühender Lobivia, Rebutia und Echinopsis species, Bitte verlangen Sie die Nachtragslisten über Neueingänge.

Since January 1936 Harry Blossfeld is collecting seeds of these and many other rare and beautiful flowering Lobivia, Rebutia and Echinopsis spec. in their native habitats. Please ask for our supplementary lists of new introductions.

Dès Janvier 1936 Harry Blossfeld est en route pour collecter aux habitats des graines de ces belles espèces et bien d'autres de Lobivia, Rebutia et Echinopsis d'une beauté pareille et aussi florifère. Demandez nos offres supplémentaires pour les nouvelles introductions.

Teil II

Samen anderer Sukkulenten und ähnlicher Pflanzen

Nachdem die Kakteen Eingang in fast jede Familie gefunden und sich die Freundschaft von Millionen Menschen errungen haben, erfreuen sich nunmehr auch die bisher vernachlässigten Sukkulenten einer wachsenden Beliebtheit.

Die meisten Aloë, Gasterien und viele Mesembrianthemen etc. sind vorzüglich zur Massenkultur geeignet und oft schon 6—12 Monate nach der Aussaat verkäuflich. In der Kultur sind sie ebenso anspruchslos wie die Kakteen. Die meisten afrikanischen Sukkulenten brauchen sehr viel Licht und müssen möglichst hell, luftig und fast trocken bei 50—100 Celsius überwintert werden. Man vermeide bei kühlem Wetter das Benetzen der Pflanzenkörper.

Die beliebten Mimikry-Arten von Mesembrianthemum (lebende Steine) sind die interessantesten und dankbarsten Sukkulenten, wenn sie nicht zu mastig kultiviert werden und sind leicht aus Samen zu ziehen. Die Saatschalen müssen gleichmäßig warm und feucht gehalten werden (Bewässerung von unten durch Tauchen) und sollten statt mit Glasscheiben zweckmäßiger mit Zeitungspapier bedeckt werden. Die Mesembrianthemen gedeihen am besten in einer Mischung von ½ Laub- oder Heide-Erde, ⅓ Sand und ⅓ oder weniger Ackerlehm mit einem Zusatz von kleinen Steinchen und Mauerkalk und etwas Holzkohle. Die Sämlinge sollten nicht zu früh umpikiert werden und sind im übrigen ähnlich wie Kakteen zu kultivieren.

Einheitspreis für alle Sorten in Teil II:

1 Päckchen RM 1,—; 1 Portion RM. 0,50 Die Sorten ohne Preisangabe sind nur in Päckchen oder Portionen lieferbar (meist in Früchten).

Agave, Amaryllidaceae

No.	RM per 100 s. grs. US \$ per250 seeds	No.	RM per 100 s. grs. US \$ per250 seeds
2055 2055a 2059	americana 0,50 americana fol. variegatis : 0,60 Franzosinii, K, stahlblau be-	2086 2090 2095	picta, K 0,65 rigida var. Sisalana. stricta 0,65
	reift 0,75 With blue bloom.	2097*	Victoriae Reginae 0,75
2062 2070	horrida, K 2,— lechugilla (Lecheguilla) 0,60	2099	Mischung 0,60 Mixture;
2080	mesotillo 0,75		Mélange.
	Aloë,	Liliacea	ie
	Leichtwachsende, beliebte Kalthau Easy growing, favoured cool-house Plantes attractives de serre froide pour la culture de gros:	plants.	Excellent market varieties;
2120		M 9,—)	0,35
2124	arborescens (perfoliata f. arbores	cens) .	0,75
2125 2129	ausana, ähnlich (similar to) A. va Barbertoniensis		
2130			
2131	Ciliaris, schön, kompakter Wuchs		
2132	dichôtma "Drachenbaum, Köcherba	um", "K	Koker Boom"
2140	ferox, dankbare Massensorte; schr Young seedlings are quick s		
2140a			0,65
2138	grandidentata, großzähnig; Dente	d	2,50
21388	a spec. ähnl. (near) grandidentata .		2,50

Greenii, Rosette zierl. marmorierter Blätter . . . Rosette of nicely marbled leaves.

Hanburyana, K . . .

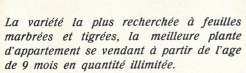
2139

2143

No.	Aloë	VI per 100 s S \$ per 250 s	grs.
2143a 2144	Hanburyana Hybrida, Khereroënsis, gestreifte Blätter		0,75 0,40
2144a	Striped leaves. hereroensis var. orpeniae, hübsch weiß gefleckt		1,—
2145 2146 2148	Hildebrandtii (Cameronii) selten; rare humilis, Haworthia-Typ, sehr selten. Preis voraussichtlich Krapohliana, kleine runde Pflanze	::::	2,50 1,60 4,—
2150	latifolia, breite stachelige Blätter		0,75
2151 2152 2152d 2153	laxiflora lineata longibracteata longistyla, echt, dornige Blätter, sehr schöne Massensorte True, thorny los., excellent market variety; Vrai, à feuilles épineuses, bien recommandable.		1,60 0,65 1,25 1,25
2156 2156c 2157	Marlothii meltiformis microstigma, m. winzigen weißen Flecken bedeckt Los. marked with innumberable small white spots; A feuilles couvertes de nombreuses macules blanches.		0,80 1,50 1,—
2157d 2157m	Muirii		2,— 1,60
2157p	parvisnina blau bereift		2,50
2158b 2158d 2158h 2158m 2159	Glaucous; A pruine bleue. Pegleriae Pinarrii pluridens pratensis Pretoriensis.		1,50 2,— 0,65 2,—
2164 2166 2174 2168 2169	rubrolutea saponaria, I, echt! True! Vrai! Schlechteri, I, echt! True! Vrai! speciosa striata, echt "Korallen-Aloë". Rosette schön gezeichneter Blätter,	rosa	0,75 0,75 2,— 0,65
	überhaucht (1000 S. RM 3,—)	with	0,50
2169a 2169b 2169c	striata var. marginata		0,75 3,— 1,—
2169d	supralaevis var. erythrocarpa, breite Blätter mit großen, röt braunen Zähnen, rundwachsd	pact	1,25
2171 2172 2173	tenuior		0,65 0,90 1,50
2180*	Variegata, "Tiger-Aloë", die beliebteste Marktsorte, dankbar- Zimmerpflanze mit schöner Blattzeichnung. Garantiert fris Importsamen, Ia Qualität; Sonderangebot für größere Men auf Anfrage! (1000 S. RM 15,—; 5000 S. RM 60,—) Excellent Market Variety and glorious indoor plant with be fully tigered and margined los. already seedlings of only 9 mo of age sell at sight; Special offer for larger quantities a application!	ste scher ngen auti- onths	1,90
	100 s. \$ 0,80 (3/2); 100 s. \$ 6,— (£ 1.5.0); 5000 s \$ 24,— (£ 5.0.0)		



No. 2180 Aloe variegata (Tiger-Aloe)



Offre spéciale pour grandes quantilés sur demande!

100 grs. Ffrcs. 12.-; 1000 grs. Ffrcs. 94.-; 5000 grs. Ffrcs. 375.—



No. 2322 Echeveria carnicolor



No. 2379 Haworthia margaretifera

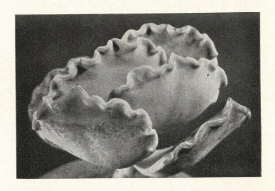


No. 3272 Hereroa dolabriformis

1/2jähriger Sämling, ca. 2/3 nat. Gr.

Seedling of 6 months, abt. 2/3 nat. size

Semis de 6 mois, 2/3 naturel



No. 2266 Cotyledon undulatum

No.		Aloë		RM per 100 s. US \$\$ per 250 se	grs. eeds
2185 2187 2188 2188a 2188b 2188c 2188d 2190	striata hybrida, gelb; yellow; striata x mitriformis hybrida	ida er; se jaune 	errate	d lvs	,20 ,- ,50 2,- 1,50 2,- 0,50
	Anacampseros, Portu-			Catalada Caranlagaa	
2200	laccaceae (Liebesröschen) arachnoidea, besponnene		255	Cotyledon, Crassulaceae ausana	1,-
2200	grüne Blätter 2.		258	avasmontana	2,—
	Peculiar, cobmebbed green- leaved succulent.		260	Cooperi, schön, runde, rot-	
2201	filamentosa, zierlich 0,9	90		braun gefleckte Blätter Fine, globular reddish-	1,90
2201f 2201g	lanceolata 2, lanigera 0,	75		brown spotted los.	77
	papyracea, zierlich 3,	20 . "	2261	coronata	3,— : 5,—
2203	Nice; Joli. telephiastrum 1,		2262	cristata, große Seltenheit extremely rare	. 5,-
2205			263.	decussata	0,25
	Aminon Tilingan	2	2264	mucronata	1,-
0010	Apicra, Liliaceae		2265	OIDIO MIMON	: 0,65
2215	congesta		266	undulata, dick schneeweiß bereifte Blätter mit zierl. gewelltem Rand	1,—
2221	Brachyphyllum "Wunderblatt, Wonderblad" schnellwachsend, staubfeiner Same, Päckchen RM 1,—			gracefully maved leaves and a remarkable white pubescence; Très attractif, feuilles ondu- lées gracieusement, a	
	Brachystelm a, Asclepiadaceae			pruine blanche.	
2222	Barberi, selten; Rare		2267	Wallichii	0,56
	Bryophyllum	2	2268	spec.?, ähnlich 2264	0,50
2226	crenatum, winterblühend, rot,	75 2	269	Similar to 2264. Mischung; mixture	0,50
	Caralluma, Asclepiadaceae				
2238	Burchardii, selten rare 12, Leendertziae 2, lutea 3, N. E. Brownii 2, ramosa 4,	70 50 50			•
	Ceropegia		-		
2250	fusca, interessante Seltenheit, Neutrieb dkl. grün, 1jäh- rig. Trieb silbergrau, blatt- los : 12,! Interesting rarity, nem shoot dk. green, 1 year old shoot silver-grey, leafless.	50	No	. 2283 Crassula (Rochea) falcata	

No.	Crassula, Crassulaceae, Dickblatt RM per 1 US Sperd	00 s. grs. 250 seeds
2270 2273	albiflora, 1 Gramm RM 2,50	,_ ,_
2275*	Columnar, branched, with densely packed lvs., very courious. barbata, flache Rosette zierl. behaarter Blätter	
2276c	cephalophora, K	0,75
2277 2278 2279	cephalophora, K	0,25
2279c 2279d	corallina, 1000 S. RM 3,—	0,40 0,25
2280	deltoidea gedrungene, dicht wachsende Blätter;	
2283*	Short thick close-packed lvs. falcata (Rochea), K, dankbare Massensorte, grau bereifte Blätter, prächtige, scharlachrote Blüten Valuable market-variety, greyish lvs., beautiful scarlet corymb	0,25
	fls. with golden stamens, magnificent species. Une plante bien recommandable à feuilles grises et belles fleurs ombellées de couleur écarlate vif.	
2285	Hofmeyeriana, eine der hübschesten Topfpflanzen	0,50
	One of the prettiest for pot-culture, spotted green lvs. Une des plus belles var. pour pots, à feuilles vertes maculées.	
2286	Very attractive, rare, lvs. blunt; 1 capsule RM 2,—	_,_
2287	pebra, hübsche, 25 cm h. Topfpflanze; 1 gr. RM 2,50	-,-
2287d	perfoliate	0,70
2288	perfossa, hübsche Sorte, Blätter und Blüten zart grau und rosa getönt; 1000 Korn (sds) 2,—	0,35
2289	grey and pink. pyramidalis, sehr hübsche niedrige Sorte, ähnl. Archeri	0,40
2290	Very attractive dwarf species, resembling Archeri rhomboidea, silbergraue, rhomboidförmige Blätter	1,25
2290c 2291	rosularis	0,40
2294	tomentosa, Rosetten von graubehaarten Blättern	0,75
2295 2297	Watermeyeri	0,25
	Dasylirion, Liliaceae Echeveria, Crassulaceae	
2298	species? Sämlinge dekorativ 2,— (Syn. Cotyledon) Makes showy seedlings.	450
	Dracaena 2322 carnicolor, reizende winte	
2300	cannaefolia (cannifolia) 1,— blühende Topfpflanze, fl.	
2300b	10 g RM 0,35; 100 g RM 2,40 haltbare Blumen, Weihnacht	S-
	Duvalia, Asclepiadaceae blüher. Portion 0,80; 100 K. RM 4,80	0
2301a 2301	Corderoyi var : 4,— radiata	ıs,
2301d	reclinata	
2301z	spec : 5,— fls. Dydkia , Bromeliaceae Plante potée très jolie à	fl.
2302	brevifolia : 3,— orange à Noël.	

				RM per
27.	Edeveria RM per 100 US \$ per 25	s. grs.		Eunhorhia 10s. grs.
No.		useeds	No.	Euphorbiaceae RM per 100 s. grs. US \$ per US \$ per 250 seeds 25 seeds
2324	Derenbergii, ganz niedrige,			
	herrl. Topfpfl., blüht 6 Wo- chen lang im April-Mai, herrl.		2831*	obesa, schönste Selten-
	orangerot. Portion RM 0,80			heit, Kugelform rot
	Dwarf pot-plant fls. orange			gestreift : 20,— : 2,50 Striking rarity, glo-
	in April-May lasting 6			bular form with red
	meeks.			stripes.
	Très trapu, fleurit pour 6		2832	Pillansii : 16,— : 2,—
	semaines en April-Mai,		2833	pentagona : 19,— : 2,50
	orange.		2835	rhudis, selten; rare : 21,— : 2,60
2325	De Smetiana, silberweiße		2838	splendens "Christus-
4.12		: 0,45		dorn"
	Silvermhite rosettes.		2838c	stellaespina 20,— 2,50
2325c	elegans	0,75	2838d	stolonifera : 20,— : 2,50
2326	gigantea, K	1,-	2839	valida, ähnl. melofor-
2329	macrophylla	1,-		mis, selten : 20,— : 2,50
2330	metallica (Cotyledon			Resembl. meloformis,
	gibbifl. m.)	1,90	2842	tuberculata.
2330a	metallica glauca	2,—	2850	Mischung : 16,— : 2,—
2330d	nobilis, K	1,-	2070	Mixture; Mélange.
2330k	Palmeri, K	1,-		
2330n	plicata, K	1,—		Gasteria, Liliaceae
2331	retusa hybrida, winterblü-		2338	acinacifolia, K : 2,50 -,-
	hend, lange haltbare Schnitt-		2338d	bicolor, echt, I : 3,— : 0,40
	blumen. Originalsaat, Port. 0,65;		2338e	bicolor hybr., I : 4,— : 0,50
	1000 Korn RM 2,50.		2339	brevifolia 1,25
	Very distinct carmine to		2339c 2339f	colubrina, K 1,50 0,25
	orange cut-flowers in win-		2340	Cooperii, schön! : 6,50 : 0,80
	ter, which keep very well		2340	Croucheri, I 1,— -,— disticha, I 1,25
	in mater.		2342	elongata
	Recommandé pour la fleur		2345	fasciata, I, gebänderte
	coupée, fleurit en hiver,			Blätter 10,— 1,25
	carmin à orange.			Los. with banded varie-
2331a	retusa floribunda	1,-		gations.
2332	secunda glauca	1,-	2346	glabra, K 2,— -,-
2333	setosa	0,75	2347a	laetepunctata, K 1,25 —,—
2335	Mischung	1,-	2347b	latifolia, K 1,25 —,—
	Mixture; Mélange.		2347с	latifolia hybr., K 1,50 —,—
	R	M per	2348	Lingua, K : 2,— -,—
	DM 100 F	s. grs.	2348b	linguaeforme : 4,— 0,50 maculata, K 2,— -,—
	Euphorbiaceae US \$ per 250 seeds 2	5 seeds	2349 2351	maculata, K 2,— -,- marmorata, K 1,25 -,-
2783	aggregata : 20,— :		2355	nigricans, I, echt 1,25 —,—
2785	aphylla 2,40		2355a	spec. ähnl. (near) 2355 : 3,— 0,40
2790	atropurpurea 4,—		2356	nitida, J 1,— -,—
2795	balsamifera 4,—		2357	obtusifolia 1,25 —,—
2801	bupleurifolia : 15,—:	1,80	2357d	parvifolia, kurze mar-
2802	canariensis : 1,50			morierte Blätter: 7,- 1,-
2802d	caput Medusae,-	3,—		Short marbled los.
2803	clandestina.		0550	spirally arranged.
2804	clava : 20,— :		2358	verrucosa, K 4,— 0,50 subverrucosa
2805 2810	crassipes : 20,— :	2,-	2358a 2359	
2010	gorgonis, Medusen- haupt : 19,— :	2_	2360b	
2812	heptagona 19, . :	2,	2360c	spec.? 0,80 —,— spec. ähnl. 2347a, K 1,25 —,—
2816	inernis		2361	species?, kurze Blätter 1,25 —,—
2819	mauntanuca 10,—	1,25		With short leaves.
2821*	meloformis, Kugelform: 15,-:			7 diverse species, nicht
	Globular ribbed body.			benannt, unnamed, each 1,25 -,-
2823	multiceps 10,—	1,25	2362	Mischung 0,80 —,—

No.	Haworthia, Liliaceae RM per 100 s. grs. US \$per250 seeds	No.	Haworthia, Liliaceae US \$ per 250 seeds
2372	altilinea : 3,20	2390	translucens 4,-
2370	arachnoides, durch-	2392c	viscosa Typ c 10 S.
	sicht. Blätter 1,50	->>=0	RM 1,25,-
	Transparent los.	2392d	viscosa Typ d 4,-
0==0	"spider's web"	2392e	viscosa Typ e 8,—
2372a 2373	asperula 3,80	2394	spec.? 4,—
2363	attenuata, kurze be- perlte Bl : 7,50	2395	Mischung 1,90
	Dwarf, with white pearly	2000	Mixture; Mélange.
	knobs.		
2374	Bolusii, besponnene		Hodein Dramaliana
	Blätter 2,50		Hedtia, Bromeliaceae
07771	"Spider's meb" los.	2400	argentea?, silbergraue,
2375b	Cooperii 4,—		gezähnte Blätter, zierl. Pflänzchen 0,65
2375c	cymbiformis v. planifolia 4,-		Silvery dented los.,
2375f 2376	dentata 4,—		showy.
2377	fasciata	2410	roseana 0.50
2377a			
2366a	spec. ähnl. gracilis 3,80		
0770	Hannoi 490		TT 4:- A1i-d
2378	Herrei 4,20		Hoodia, Asclepiadaceae
2378 2379*	margaretifera, schön 2,50	2426	Bainii, dornige Stämmchen,
		2426	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene
	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert	2426	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte
2379*	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,—	2426	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems,
2379*	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margi-	2426	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte
2379* 2380	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los.		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls.
2379* 2380 2381b	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los. pilifera 4,—	2426 2429	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifar-
2379* 2380	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los.		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls.
2379* 2380 2381b	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los. pilifera 4,— Reinwardtii, schön 2,50		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— —,—
2379* 2380 2381b 2383	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined lvs. pilifera 4,— Reinwardtii, schön 2,50 Fine. setata, wüchsiger als 2370:		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— —,— Heurnia, Asclepiadaceae
2379* 2380 2381b 2383	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined lvs. pilifera 4,— Reinwardtii, schön 2,50 Fine. setata, wüchsiger als 2370; More robust than		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— —,— Heurnia, Asclepiadaceae Kantige, oft gezähnte Stämm-
2379* 2380 2381b 2383 2385	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined lvs. pilifera 4,— Reinwardtii, schön 2,50 Fine. setata, wüchsiger als 2370; More robust than No. 2370.		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— —,— Heurnia, Asclepiadaceae Kantige, oft gezähnte Stämmchen, gr. glockige Blüten;
2379* 2380 2381b 2383 2385	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los. pilifera 4,— Reinwardtii, schön 2,50 Fine. setata, wüchsiger als 2370; More robust than No. 2370. sordida 6,—		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— -,— Heurnia, Asclepiadaceae Kantige, oft gezähnte Stämmchen, gr. glockige Blüten; Fleshy edged, often toothed stems,
2379* 2380 2381b 2383 2385 2386 2387	margaretifera, schön . 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los. pilifera 4,— Reinwardtii, schön . 2,50 Fine. setata, wüchsiger als 2370; More robust than No. 2370. sordida 6,— subfasciata 4,—		Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— —,— Heurnia, Asclepiadaceae Kantige, oft gezähnte Stämmchen, gr. glockige Blüten;
2380 2381b 2383 2385 2386 2387 2388	margaretifera, schön 2,50 Fine, easy growing decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los. pilifera 4,— Reinwardtii, schön 2,50 Fine. setata, wüchsiger als 2370; More robust than No. 2370. sordida 6,— subfasciata 4,— Taylori 8,—	2429 2431 2435	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— -,— Heurnia, Asclepiadaceae Kantige, oft gezähnte Stämmchen, gr. glockige Blüten; Fleshy edged, often toothed stems, large saucer-shaped flowers. Gibbsiae 5,— Pillansii.
2379* 2380 2381b 2383 2385 2386 2387	margaretifera, schön . 2,50 Fine, easy growing very decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined lvs. pilifera 4,— Reinwardtii, schön . 2,50 Fine. seata, wüchsiger als 2370; More robust than No. 2370. sordida 6,— subfasciata 4,— Taylori 8,— tessellata, bräunl. gezeichn, Blätter 6,—	2429 2431 2435 2436	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— —,— Heurnia, Asclepiadaceae Kantige, oft gezähnte Stämmchen, gr. glockige Blüten; Fleshy edged, often toothed stems, large saucer-shaped flowers. Gibbsiae 5,— Pillansii. Thuretii
2380 2381b 2383 2385 2386 2387 2388	margaretifera, schön . 2,50 Fine, easy growing decorative. marginata, punktiert und gestreift 8,— Knobbed and margined los. pilifera	2429 2431 2435	Bainii, dornige Stämmchen, gr. glockige fleischfarbene Blüte 5,— Thorny cylindrical stems, large saucer-shaped flesh coloured fls. spec., Goudonia?, khakifarbene Blume 10 S. RM 1,— -,— Heurnia, Asclepiadaceae Kantige, oft gezähnte Stämmchen, gr. glockige Blüten; Fleshy edged, often toothed stems, large saucer-shaped flowers. Gibbsiae 5,— Pillansii.

No. 2450 Kalandoe Blossfeldiana "Selecta"

(Kalanchoe globulifera Perr. de la Bâthie, var. coccinea Perr. de la Bâthie)

Diese von mir eingeführte wertvolle Kalthauspflanze aus Madagaskar hat, seit ich im Jahre 1931 erstmalig Samen anbot, einen beispiellosen Siegeslauf durch die ganze Welt angetreten. Bei Aussaat zwischen Januar und Juli blühen die Pflanzen zwischen Januar und April des folgenden Jahres. Januar-Februar-Aussaat ergibt üppige Prachtpflanzen, Juni-Juli-Aussaat gern gekaufte kleine Pflanzen für Jardinieren, Doppelfenster usw. Die leuchtend scharlachroten Blüten halten sich wenigstens acht Wochen, ohne zu verwelken. Der Blütenreichtum und die Farbenpracht dieser Kalanchoe sind unbeschreiblich, die Kultur ist denkbar einfach, der Wuchs üppig und gedrungen (50 cm hoch), kurz, es ist das Ideal einer winterblühenden Topfpflanze. Kulturanleitung mit jeder Lieferung.

Durch mehrjährige Einzel-Auslese früh- und reichblühender, gedrungen wachsender und großblumiger Pflanzen mit besonders leuchtender Blütenfarbe entstand ein verbesserter Stamm. Die Samenträger hatten durchschnittlich 50 bis 60 Blütenstiele und die Blütezeit begann bereits am 13. Januar.

1 Portion RM 0.60; 1000 Korn RM 4,80; 10 000 Korn RM 40,-.

^{20%} Rabatt auf den 100 Korn(1 g)-Preis, bei Mindestabnahme von 500 Korn (5 Gramm) einer Sorte



No. 2450 Kalanchoe Blossfeldiana "Selecta"

(Kalanchoe globulifera Perr. de la Bâthie, var. coccinea Perr. de la Bâthie)

My own introduction. A real horticultural sensation and the most valuable winter-flowering pot-plant ever introduced. It is a cool-house plant and should be sown in the first months of the year, plants will flower then from February to April in the following year. Flowers last in full beauty about 2 months; in form they resemble those of Bouvardia, but the colour is a brilliant scarlet. Plants are very floriferous. Cultural hints free.

Since the introduction in 1931 I always selected a few of the finest plants combining compact growth, floriferousness, large and brilliant coloured flowers with an early flowering--period. In 1933 this strain produced plants with an average of 50 to 60 flower stalks, starting to flower on January 13 th.

Portion \$ 0.25 (1/—); 1000 seeds \$ 1.95 (8/—); 10 000 s. \$ 16.— (£ 3.6.8)

Nouveauté attrayante et de grand mérite provenant de Madagascar, introduite par moi. Les fleurs d'une couleur écarlate vif se tiennent 8 semaines. Quand on sème en Mars, la floraison commence en Février prochain. Cette plante de la serre froide est extrèmement florifère et se cultive pendant la bonne saison en plein air. Elle vaut bien la culture de gros. Des renseignements de culture seront ajoutés à la livraison.

Par 1000 graines ffrcs. 30.—; par paquet ffrcs. 3.75. (Par 1000 graines Frcs. Suisses 6.—; par paquet Frcs. Suisses 0.75.)

Kultur während der warmen Jahreszeit vorteilhaft ausgepflanzt im kalten Kasten; nach dem Eintopfen Anfg. Sept. gleich lüften. Zur Weihnachtsblüte hält man die Pflanzen im Sommer und Herbst morgens und abends durch Ueberdecken mit dichtem schwarzen Baumwolltuch täglich etwas länger dunkel. Indem man so die Kurztage künstlich früher herbeiführt, regt man die Knospenbildung frühzeitig an und kann schon ab Mitte Dezember blühende Pflanzen haben

During the warm season K. Blossfeldiana may be planted out in a cold-frame. After potting begin of Sept. give immediately good ventilation. The plants respond readily to black-cloth shading giving artifially shorter days in Summer and Autumn for Christmas flowering.

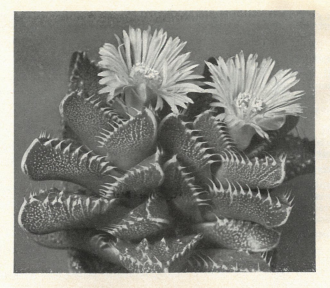
Pendant la bonne saison culture sans pots dans un châssis froide; empotez au commencement de Septembre donnant immédiatement une bonne ventilation. On peut obtenir une floraison précoce dès mis-décembre et à Noël par un raccourci artificiel des jours en assombrant en été et en automne les plantes chaque matin et soir un peu plus longtemps par de l'étoffe noire.

	Kalandoe,			RM per 100 s. grs.
NT.	Carantagas	RM per 100 s. grs.	No.	Sedum, Crassulaceae RM per 100 s. grs. US per 250 seeds
No. 2446		JS \$ per250 seeds	(X =	Winterhart = Hardy = Résistant
2226	crenata, R. Hamet-Bryo	phyl-	2568	contre les gelées) integrifolium, X (Syn. Rho-
	lum crenatum, fl			landia rosea var. inte-
2448	flammea.			grifolia) Alpine, "King's
2450	globulifera v. coccinea = K. Blossfeldiana		2570	crown"
2452	marmorata	2,50	2571a	rubens, zierlich; Showy 0,65 spathulifolium, X 1,—
2453	rotundifolia	2,50	2571*	spurium coccineum Purpur-
2455	thyrsiflora (?)	3,—		teppich, fol. atropurpureis,
				neu, new, 1 Portion RM 0,60; ¹ / ₄ g RM 7,— —,—
	Kleinia, Compositae		2572	stenopetalum, X
2459	acaulis		2573	Yosemitense, X 1,-
2460	articulata			
2461	cylindrica			Sempervivum, Aeonium
2462	ficioides		2603	Burchardii, 1000 S. RM 1,— -,—
2464*	Haworthii, weißwollige, gerartige Blätter, se		2605 2610	cuneatum 0,35
	10 Korn RM 0,75 .		2620	Haworthii, 1000 S. RM 1,— -,-
	Finger-like los., con		2621	hierrense 0,35
		rare;	2630	percarneum 0,35 strepsicladum 0,35
2466	10 sds. \$ 0.30 (1/3) longiflora		2640 2643	tabulaeforme, 1000 S. RM 1,— -,—
2468	Muirii		2649	Mischung; Mixture; Mélange 0,25
2470	nerifolia, zierlich	0,40		(1000 S. RM 1,—)
0.475	Nice commercial varie			Senecio
2475 2480	radians scaposum		0/55	
-100	bottpostalli		2653	abbreviatus 2,50
	Othonna			*Stapelia, Asclepiadaceae
2520	Othonna cylindrica	2,50	Fleisc	*Stapelia, Asclepiadaceae
2520	cylindrica			*Stapelia, Asclepiadaceae hige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne;
2520			Odd	*Stapelia, Asclepiadaceae hige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large
2530	Pachyphytum, Crassu compactum	laceae	Odd singu	*Stapelia, Asclepiadaceae hige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls,, grotesquely mottled with dark colours.
	eylindrica	laceae	Odd singu	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias 3,—
2530	Pachyphytum, Crassucompactum oviferum	laceae	Odd singu 2665 2667	*Stapelia, Asclepiadaceae hige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530	Padhyphytum, Crassucompactum oviferum	llaceae 2,— :4,—	Odd singu 2665 2667 2669 2670	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540	Padhyphytum, Crassu compactum	laceae 2,— :: 4,—	Odd singu 2665 2667 2669	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533	Padhyphytum, Crassucompactum oviferum	laceae 2,— :: 4,—	Odd singu 2665 2667 2669 2670	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540	Pathyphytum, Crassucompactum oviferum Piaranthus foetidus species	laceae 2,— : 4,— : 5,20 : 3,20	Odd singu 2665 2667 2669 2670	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541	Pathyphytum, Crassucompactum oviferum Piaranthus foetidus species Raphion, Asclepiadace	laceae 2,— : 4,— : 3,20 : 3,20 eae	Odd singu 2665 2667 2669 2670	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540	Pathyphytum, Crassucompactum oviferum	laceae 2,— : 4,— : 5,20 : 3,20	Odd singu 2665 2667 2669 2670	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541	Pathyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 4,— : 3,20 : 3,20 eae	Odd singu 2665 2667 2669 2670	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541	Padhyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 4,— : 3,20 : 3,20 eae 2,—	Odd singu 2665 2667 2669 2670 2671	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541	Pathyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 4,— : 3,20 : 3,20 eae 2,—	Odd singu. 2665 2667 2669 2670 2671	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541 2550	Pachyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 3,20 : 3,20 eae 2,—	Odd singu 2665 2667 2669 2670 2671	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541 2550 2561	Pachyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 3,20 : 3,20 eae 2,—	Odd singu. 2665 2667 2669 2670 2671	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541 2550	Padhyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 3,20 : 3,20 eae 2,— 2,50 la ssula	Odd singu. 2665 2667 2669 2670 2671 2672 2673 2673b 2674	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541 2550 2561	Pathyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 4,— : 3,20 : 3,20 eae 2,— 2,50 la ssula ssula S.	Odd singu. 2665 2667 2669 2670 2671	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls, grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541 2550 2561	Padhyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 4,— : 3,20 : 3,20 eae 2,— 2,50 la ssula ssula S.	Odd singu. 2665 2667 2669 2670 2671 2672 2673 2673 2674 2675 2676 2679	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541 2550 2561	Pathyphytum, Crassucompactum	laceae 2,— : 4,— : 3,20 : 3,20 eae 2,— 2,50 la ssula ssula S.	Odd singu. 2665 2667 2669 2670 2671 2672 2673 2674 2675 2676 2679 2682a	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias
2530 2533 2540 2541 2550 2561	Pathyphytum, Crassucompactum	llaceae 2,— : 3,20 : 3,20 eae 2,50 la ssula ssula S,—	Odd singu. 2665 2667 2669 2670 2671 2672 2673 2673 2674 2675 2676 2679	*Stapelia, Asclepiadaceae chige, kantige, gezähnte Stämmchen, große seltsame Blütensterne; fleshy 4-angled dented stems, large lar showy fls., grotesquely mottled with dark colours. asterias

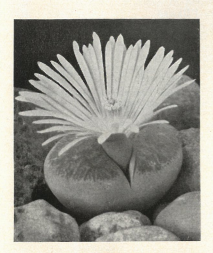
No. 2683 2685 2690* 2692 2692a 2695 2699	*Stapelia RM per 100 s. gr rufa	No. 2708	Trichocaulon. Asclepiadaceae US\$\per250\psecses \text{25\psecsed}
2099	calycinum, fl., kann als ein- jährige Pfl. gezogen wer- den, bringt im 1. Jahr zierl. rosa Blüten auf Ig. Stielen Can be grown as an annual, pretty rose fls. on long stems.	0 2753 2755 2760	Yucca, Liliaceae aloëfolia 1,— -,— Engelmannii (Hesperaloe) Korallen-Yucca, selten; rare, Coral- Yucca 2,— -,— periculosa (Syn. Dra-
	Tavaresia, RM pe	s. 2763	conis)
	Asclepiadaceae RM per 100 s. grs. US \$ per US \$ per 250 seeds 25 seeds		yuliflora 1,80 —,—
2701	Barklyi, Seltenheit, ähnl. Stapelia ::-,- 4,5 Rarity, allied to Stapelia, spiny.		Zygophyllum RM per 100 s, grs US \$\mathbb{G}\text{per}\text{250 seeds}\$ Fontanesii, neu, selten, blau- grüne keulenförmige Blatt-
2702	grandiflora, Neuheit! :: 5,40 0,7 Novelty.	5	paare, im Frühjahr über u. über m. kl. hellrosa Stern- blüten besetzt 1,80
2700	Testudinaria elephantipus, "Elefantenfuß", interessante Schlingpflanze 8 S. RM 1,— 10,— Interesting climber; Plante grimpante curieuse.		Bluish - green club - shaped paired los., covered all over with light rose fls. in Spring. New and rare. A feuilles pruineuses, tout couvert de jolies fleurs rose pale au printemps.
	Mesembr	ianth	emum
3004	Aloinopsis Jamesii ⊆ per Frucht (capsule) R	М 1,50 .	
3009	Argeta ⊆ petrensis, ⊆, selten, hellgrüne Blä Rare, light-green leaves, rosy	itter y-purple f	3,—
	Argyroderma o		
3012 3014 3015	Two silver-grey hemispheric	ilbergr. E al los.	
	Aridaria		
3016	resurgens, interessantes Pflänzche Curious little plant, long la	en, lg. Blä os.	ätter 6,—
	Astridia siehe Mesembrianther	mum	

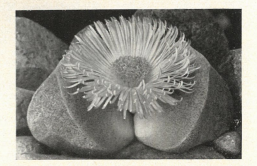
No.	Bergeranthus 2	RM per 100 US \$ per 250	s.grs. 0 seeds
3021	multiceps sp. o		2,—
3024	scapigerus, ⊆, lg. bläulich-grüne Blätter, gelb. Blüte Long glaucous-green los., yellom flowers.		1,50
3026	Long glaucous-green lvs., yellow flowers. vespertinus, o, runde Blätter, gelbe Blüte Globular leaves, yellow flowers.	•••••	1,80
3028	spec. ? \circ		2,50
	Bijlia siehe Hereroa (No. 3268)		
	Caruanthus o		
3030	caninus (Faucaria), ⊙, grau-grüne gezähnte Blätter. Dwarf, greyish-green toothed leaves.		
	Cephalophyllum b		
3040	acutum, h kurz, kriechend, sehr große lchtd. rote Blüten		2,60
3041	Alstonii, b schön, fingerähnl. graue Blätter, leuchtend karminrote Magnificent species, grey finger-like glaucous los. ruby-purple large flowers.	Blüten 2, very	•
3043	curtophyllum, b kurz, kriechend, purpurfarbene Blüte. Shortly trailing, purple flowers.		
	Chasmatophyllum		
3052	musculinum, K. "Mauseschnäuzchen", "Mouse-jaw"		1,-
	Cheiridopsis o		
3058	candissima		
3060	Small dark-green dotted leaves.		2,—
3064	cigarettifera, o, aufrechte, paarige Blätter		1,50
3064b	Comptonii o per Frucht (capsule) RM 1,50		-,-
3065 3067	crassa		2,—
3070	peculiaris, o, seltsam geformte Blätter, gelbe Blüte Very strangely formed los., yellow flowers.		
3070d	Pillansii		
3071 3073	Richardiana, ⊆. tubercularia, ⊆, ähnl. (similar to) No. 3064		1,50
3074	Vanzijlii, o, dicke, kurze Blätter; Short thick lvs.		1,50
3075	ventricosa		
	Conophytum o		
3092	pauxillum, kl. grüne, rötl. gefleckte und gez. Blätter Small growths green with reddish dots and lines.		4,—
3100	spec.? ©, zierliche, knopfartige Blätter		2,50
	Cylindrophyllum		
3103			2,-
3105	Bainii , i , ratige Gruppen, gr. gelbe Blüte		3,—
	Dactylopsis		
3109	digitiforme o, fingerförmige Triebe, die in der Ruhezeit eintre Die weißen Blüten sind gut 3 Wochen lang Tag u. Nacht ge Fingerlike sprouts, long lasting white fls.	ocknen. eöffnet	: 3,20
	Delosperma b		
3112 3118	herbum, b, strauchig; Shrublike		4,— 1,25

No.	Didymaotus o		RM per 100 s US \$ per 250 s	
3122	lapidiformis, ②, kantige, gepaarte B ist das überjährige Blattpaal schieferfarbig und gleicht in F von Gesteinsbruchstücken, zw Celebrated mimicry species "si los., in its habitat the old pa growth is slate-coloured, so th and colour the 2 kinds of stone spec. nov.?, ②, unbenannte niedrige New dwarf pariety.	r rostb. Form unischen tone-like ir of lo nat both e-fragme	Zwillingsblüte. In der Heimat raun, das junge bläulichnd Farbe genau den 2 Arten denen es wächst	1,80 1,25
	Dinteranthus o			
3127	inexpectatus O	· · · · · ·	Wash	2,—
3128	inexpectatus o	rändert	t, rötl. angehaucht 4	4,—
3129*	Compact growth, firm, brownis	sn, tinte	d with rose and yellow edges.	
7127	graue gesprenkelte Blätter .		4	4,—
3130	Hemispherical dove-grey spring puberulus, o, kl. samtig-grau-grüne			2,50
	Small velvety greyish-green le	aves.		
	Dorotheanthus b			
3366	criniflorus, fl. Entzückende einjä blüht 3-4 Monate nach der leuchtenden Farbtönen. Porti RM 11,20 (10/32 oz. \$ 4.50; 18 A charming Annual for beddi plant, abt. 4" high. Flowers p 3-4 months after sowing. gramineus, fl. Verwendung wie 33	Aussa on RM 8/8). ing and profusel	aat überreich in herrlichen 0,40 (\$ 0.20; 8 d.) 10 gramm l rockeries and a lovely poty in brilliant colours already	
22020	hellkarminrot m. dkl. Mitte.	Päcke	then RM 0,40 (\$ 0.15; 8 d.)	
3385h	10 g RM 1, (10/32 oz. \$ 0.40; gramineus fl. albus, weißblühend. 8 d.) White fls.	1/8). 1000 Ke	orn RM 0,40 (1000 sds. \$ 0.15;	
			Ebracteola	
3136	Dracophilus ♀ Montis Draconis, ♀ 6,—	3139 3140 3144	Derenbergiana	3,20 1,50 4,—
	D. 41		Edinus b	
14770	Drosanthemum b	3147	apiculatus (Braunsia eden-	3,20
3137c 3137g	floribundum b, rosa; pink . 2,— Luederitzi, b, fl., strauchig;	3148a	tula)	4,—
	Shrublike.	3148b	White. Echinatum, b, gelb; Yellow.	2,—
	Faucaria ♀	3148d	Matthewsii, b	4,-
3153	acutapetala o, per Frucht (capsul	e) RM	2,— 5	,—
3154 3158	albidens, o	kinnar	tig vorgezog. Spitze 2	, ,
3158c	canana, Ko		$\ldots \ldots \ldots \ldots \ldots = \frac{4}{7}$,— ,—
3159 3161	Duncanii (?) o felina, o, gezähnte Blätter; Dented	l lvs.		,—
3162 3163	Haagei, K ⊆		$\ldots \ldots 2$	<u>,-</u>
3165c	lupina, o		4	,—
3168*	tigrina, o, fl., Tigerrachen, im 2. Tiger-mouth, large yellow to re	Jahre	gelbrot-blühend 2 pers in the 2nd year	,—
3170	tuberculosa, K o			,—



No. 3168 Faucaria tigrina (Tigerrachen, Tiger-mouth, Gueule de tigre)





No. 3420 Pleiospilos Bolusii

No. 3318 Lithops Lesliei



No. 3366 Dorotheanthus criniflorus

No.	Faucaria ○ RM per 10 US \$ per 25	0 s. grs.
3174	spec.? fl. o blitht 1 Jahr n d Aussaat Shal No. 5460	5,—
3175	Flowers one year after sowing, similar to No. 3168. spec.? Q, sehr schön, gefleckte Blätter Very fine, variegated lvs.	5,—
3175a	species Q, unbenannt: unnamed: non nommée per Frucht (capsule)	
3176 3177	RM 1,20 tuberculata x tigrina hybrida, fl., K	2,50 1,80
3186*	Fenestraria ©	
3180	rhopalophylla, o. Fensterpflanze, keulenförmige Blätter mit 3 kantigem Fenster a. d. Spitze	3,—
	Gibbaeum 2	
3201	album, O, hübsche Seltenheit, weiße Blätter, in der Heimat zwischen den Quarzstückchen unsichtbar Striking rarity, los. almost white, invisible among the quartzites in the native habitat.	6,—
3203 3204	angulipes, O	8,—
3205*	Bosscheana, ⊆	8,— 5,—
3206	geminum, o, zierl. samtige, finger-artige Blätter Small velvety chocolate finger-like leaves.	3,20
3214	molle. o, durchsichtige hellgrüne steinförm. Blätter	4,-
3218	pachypodium, \circ	6,-
3220	perviride, o, dichte Gruppen von grünen seltsam geformten Blättern Dense mats of green shark's mouth los., quaintly shaped.	2,80
3224 3230	pilosulum, o	5.— 4,—
3233	Beautiful, silver-white shark's-mouth leaves. Shandii, o, ähnl. pubescens, grau-braune, mehr gebogene Blätter Resembling pubescens, but with more curved greyish-brown leaves.	2,50
3357	velutinum s. Mentocalyx vel.	
	*Glottiphyllum 2	
3250 3252	depressum, fl., o, hübsche, wüchsige, gedrungene u. blühwillige Art	1,50
3254	Haagei, ⊙, K	2,—
3255	luestrum, o	1,50
3256	Relli (Nellii) fl., \bigcirc , große, hellgrüne, purpur angehauchte Blätter, große gelbe Blüten	1,25
3260	uncatum, ogroße, gebogene Blätter	1,—
3264a 2365	spec. ? O, schön! Fine	1,— 1,—
	Hereroa ♀	
3268	cana, O, (Syn. Bijlia, Juttadintera, Mes. canum, Tugwelliae) kantige, erdfarbene Blätter	1,—
3270		1,-
3272	Round los. of hatchet-shaped appearance, dwarf	1,-
3273 3274	Dyeri, o granulata, o, klein, leuchtend-orangefarb. Blüten	2,— 2, —

TNo.	Hereroa ○ RM per 100 US \$per250	seeds
3275	hesperantha, \circ	2,40
3276	incurva, ○	1,50
3277 3279	Puttkammeriana. I. O	2,-
3281	Puttkammeriana, I, o	2,50
3282	Tugwelliae oper Frucht (capsule) RM 1,25	3,—
3283	spec. nova., fl., o, ähnl. (similar to) No. 3272	5,—
7004	croceus, große fingerartige Blätter, leuchtd. gelbe Blüten	3,—
3284	Large fingerlike lvs., bright yellow flowers.	,
	Imitaria ^o	
3285	Muirii, o äußerst selten, neu!	
	Juttadintera º	
3287	deserticola, o	3,—
3288	Graessneriana, O	8,—
3289 3290*	kovismontana, O	2,80
2290.	Attractive white fl. plant, grey, wavy-edged los.	
3291	suavissima, O	4,—
	Lapidaria siehe Dinteranthus (No. 3128)	
	Lithops 9	
3303*	alpina, ⊆	3,90
3305	bella (Mes. Lericheanum) o, schön gezeichnet; Showy markings Comptonii, o, "Teufels-Augen", neu, wächst auf grauem Schiefer-	:5,-
3307	boden dem es sich vollkommen annaßt	2,-
	"Devil's Eye", new, growing in grey shales, the colour of which it	
7700	closely matches. Eberlanzii, o, schön; Fine	4.50
3309 3309b	Fergusonii.	3,50
3310d	Fergusonii, ○	3,80
7740	Rare, showy markings. karasmontanum, K	2,50
3312 3313	kuibisensis (kewbisensis?) o, rote Steinchen; Red stones	3,50
3318	Lesliei (syn. Mes. ferrugineum) Q, dankbarste, schönste Art, getleckte	
	rötl. Blätter, große Blüten	: 1,60
	growths perfectly match the soil in its habitat. Large flowers.	
3322*	mickbergensis, Q	4,-
3324*	Mundtii (pseudotruncatella var. Mundtii) ofl., K., schön	0,45
5326	Very recommendable, fine and freeflowering species. olivacea, o	8,-
3328	ontice 0	4,-
3330	pseudotruncatella, O, K, schön, wüchsig, easy growing, fine	0,65
3332 3334	pulmonuncula, \circ	3,20 3,20
3335*	Schwantesii, Q	4,80
3336	Schwantesii, O summitatum, O s	3,20
3340	terricolor, O, Fensterpflanze, grünl. braun gefleckte Blätter m. durch-	3,—
	sichtiger Oberfläche, Blüte gelb	
3341	turbiniformis (syn. Mes. Hookeri) \circ	2,50
3342	urikosensis. Q	6,-
3342f	Vallis Mariae, O,	: 3,— 2,50
3343 3344	spec. nova?, o	6,—
3348	Mischung; Mixture; Mélange o	3,—

No.	Mahairophyllum RM per 100 s. grs. US \$per250 seeds					
3353	albidum, hübsch, graue Bl.,leuchtd. gelbe Blüte, selten					
	Mentocalyx ©					
3357	velutina (syn. Mes., Gibbaeum v., Mentocalyx Muirii), o sehr variabel,					
	große, asymmetrische graue Blätter, gr. Blüte					
	Mesembrianthemum № Mittagsblume — Ficoïde					
sind I stamm Ueber trocker (sandigment und bi Garter winter Platz) Von d sonder The formal are be are pland light s is no is summe They a plants	kraut- und strauchartigen, überaus reich und schön blühenden Sukkulenten eider viel zu wenig beachtet. Sie sind härter und anspruchsloser als die losen Arten. Aussaat am besten im Frühjahr, Sommerkultur im Freien, winterung in möglichst kleinen Töpfen im Kalthaus (Kaphaus) ziemlich und möglichst hell und luftig. Sie gedeihen in jedem gut durchlässigen gelehmigen) Boden bei spärlichsten Wassergaben. Sobald keine Nachtfröste zu befürchten sind, werden die Pflanzen an recht sonniger Stelle ausgepflanzt ilden im Sommer mit ihren farbenprächtigen Blütenmassen einen herrlichen ischmuck. Sie eignen sich auch gut zur Topfkultur. Alte Sträucher zu übern ist unrentabel, sie werden meist sparrig, während Jungpflanzen wenig beanspruchen und viel schöner sind. Den meisten der nachstehenden Sorten liefere ich Fruchtkapseln ganz besten meisten der nachstehenden Sorten liefere ich Fruchtkapseln ganz besten preiswert in Päckchen zu RM 1,— per Päckchen! H = ungefähre Höhe in cm. Alloming herbaceous or shrublike species are grown for their lovely blossoms. Erre rather hardy and of more easy cultivation than the stemless species. They are rather hardy and of more easy cultivation than the stemless species. They are sown in spring under glass and treated like all succulents. In summer they are glot out-of-doors and during the winter they are grown in rather small pots ght soil in a cool-house. They want plenty of light and air and a well drained andy loam. Moisture must be decreased to a minimum in winter. When there more danger of frost they are planted out at a sunny place and during the art they will make the garden glisten with masses of brilliant coloured flowers. It will not pay to grow on old specimens in the following winter, they blly become too squarrous.					
In pac cheap permit	kets for $$$ 0.40 (1/8) each a fair number of fruit-capsules is supplied very (For the United States of Am. only cleaned seeds can be supplied except if a is sent with order) $H = approximate$ height. esembrianthémées arbrisseuses ou herbacées sont extrèmement florifères. Leur					
culture terre e de lum	e est bien simple. On sème au printemps sous verre. En été culture en pleine et en hiver en petits pots dans la serre froide bien aérée. It faut donner autant vière que possible, mais l'arrosement doit être réduit à un minimum en hiver.					
Quand exposé lumine	il n'y a plus de gelées on les plante sur les parties du jardin ou du rocaille es au plein soleil. En été on sera ravissé d'une floraison abondante en nuances uses superbes. Un terreau sableux et argileux bien drainé et une place exposée plation, c'est tout que ces plantes demandent.					
paquet	uits (capsules) de la plupart des espèces suivantes sont livrables bon marché en s au prix de ffrcs. 6.25 par 1 paquet d'une seule espèce. $H=Hauteur$ apprope de la plante.					
3359	albidum, stammlos, Blüte rötlich-gelb; stemless; sans tiges 2,—					
3360 3362	amoenum, H 20—25 cm (8—9 $^{1}/_{2}$ "), prächtig purpurn; purple aureum, fl, H 30 cm (11"), leuchtend orange; bright orange 0,65					
3362a	aureum var. alba, weiß: white: blanc					
3365 3365d 3365e	bifoliatum, klein, malvenfarben; dwarf, mauve; nain blandum album, H 30 cm (1 ft.), weiß; white; blanc blandum, H 30 cm (1 ft.), blaß rosenrote Blüten, 6 cm Durchm.; fls. 2"					
3365m	diam.; fleur 6 cm diamètre					
3365p	cordifolium fol. variegatis, fl., niedriges einjähriges Kraut, weißbunt, für Teppichbeete usw., Blüten purpurrot					
	Dwarf annual herb, variegated lvs., purple fls. all the year round; Herbe naine annuelle, feuillage varié, fl. pourpre.					

No.	Mesembrianthemum h 2 Mittagsblume — Ficoïde RM per 100 US \$ per 250	
3366	criniflorum, fl., siehe (see, voir) Dorotheanthus criniflorus.	
3366g	crystallinum, Eiskraut, Spinatpflanze, 1-2jährig, niedrig (1000 S. RM	0,10
3367	0,30). Ice-plant; Ficoïde glacial	0,50
3367c	Derenbergianum, K	1,-
3367g	Dinterae, K	1,-
3368	filamentosum, H 30 cm (1 ft.), wüchsig, sehr schön rot. Frühjahrsblüher,	
	Blüten 5 cm Durchm	1,60
	Beautiful red fls. 2" across, spring-flowering, robust growing;	
7770	A fleurs rouge géantes au printemps, poussant vite.	
3370	glaucum, strauchig. Blüte 6—7 cm Durchm., glänzend hellgelb Shrub, flowers 21/2" diam., silky light yellow:	
	Arbrisseux, à fleurs de 6 à 7 cm de diamètre, jaune éclairé.	
3371b	lacerum, Strauch, fleischfarbene Blätter, Blüten seidig rosenrot	0,40
	Shrub, flesh coloured lvs., rosy fls. silky:	
	Arbrisseux, à feuilles de couleur carnée, fl. rose soyeux.	
3371m	Lehmannii var. Schonlandii, fl., H 10-20 cm (4-7"). polsterbildend.	
	weiß (blaßgelb), sehr schöne, wüchsige und harte Sorte. ein be- sonders niedriger Typ von steinigen Hügeln gesammelt	1,50
	Dwarf clusters, very fine and hardy species white, (light	1,50
	yellow) fls.	
	Groupes très naines, robuste et florifère, fl. blanche (jaune pâle).	
3371p	Levynsiae, fl., niedrig, malvenfarb.: dwarf compact, mauve: nain.	
3372b	maximum, H 30 cm (1 ft.), silbrig-grüner Strauch, blasslila Blüten	
	im Januar	1,-
	Feuillage vert argenté, fleurs lila en janvier.	
3372d	meleagris, gedrungen, rötl. braune Blätter, malvenfarb. Blüten	
	5 cm Durchm	1.50
	Compact growth, reddish-brown lvs., mauve fls. 2" across:	
	Compact, feuillage foncé, fleurs mauve 5 cm diam.	•
3376	obtusum, fl. (Syn. Mes. fissoides), niedr. Polster; dwarf: nain	2,50
3376c 3377	Orpenii, neu, sehr selten. New, rare	-,-
3378	Peersii	
3382	ringentea, stammlos, gezähnte bronzierte Blätter, Blüte gelb u. rotbraun	
2202	Stemless, dented bronze lvs., fls. yellow with reddish-brown	
	reverse;	
	Sans tiges, dentelé, bronzé, fleurs jaune et brune rougeatre.	
3382d	roseum, fl., H 30 cm (1 ft.) kompakt, verschied. Schattierungen rosa	0,50
	Compact shrub. mixed shades of rose, very fine; Compact, divers coloris roses, très florifère.	
3382g	rubricaule, Strauch, liegend, dunkelblättrig, Blüte purpurn	0,75
	Prostrate dark lvd purplish flowers:	
	Feuillage foncé, fleurs pourpre, arbrisseux.	
3383	sarmentosum, H 30 cm (1 ft.), rötlich; magenta	0,75
3383n		4.95
mc8cc	speciosum, Strauch, eine der prächtigsten Arten, leuchtd. rot u. gelb Showy and distinct species, bright red and yellow fls.	1,25
	Une des plus belles espèces, rouge brillant et jaune.	
3383p	spectabile, H 10-20 cm (4-7"), großblättrig, Blüten langstielig, 5-7 cm	
	Durchm. rosa und weiß	0,65
	Decumbend large lvd., fls. up to 28/4" across, pink and white;	
REOF	Larges feuilles, fleurs 5 à 7 cm diam., rose et blanche.	
3385a	tricolor, fl., H 10 cm (4''), karmin, schöne einjährige Zierpfl. (1000 S. RM 0.40)	0,10
	RM 0,40)	0,10
	Plante annuelle jolie et florifère, carmin.	
3385b	tricolor album, weißblühend: white fls.; blanc (1000 S. RM 0,40)	0,10
3355	velutinum siehe (see; voir) Mentocalyx velutinum.	

No.	Mesembrianthemum; b 9 Mittagsblume — Ficoïde RM per 100 US Sper 25	
3388	Zeyheri, fl., H 30 cm (1 ft.), gedrungen wachsd., dkl. blättrige Pflanze,	
	Blüten 5-6 cm breit, seidig purpurviolett, prachtvoll Beautiful compact dark lvd. species, fls. 2" across, dazzling	0,75
	magenta:	
	Belle espèce, feuillage foncé, fl. 5 à 6 cm Diam, violet pourpré.	
3390a 3390b	spec.?, weißblühend: white fls.; fleurs blanches	2,50
	Sortiment der 10 schönsten kraut- und strauchartigen Mesembrian-	2,—
	themum meiner Wahl, je ein Päckch, (Einzelpr. RM 1.—) RM 8.—	
	Assortment of 10 finest Mesems. one pkt. of each (Single price RM 1,—):	
	Assortiment de 10 var. de Mesembr., un paquet de chacune.	
	Muiria o	
3396	Hortenseae, O. das eigenartigste Mes., ovale, flaumige	
	Bl., ähnlich blaßgrünen Pfirsichen, oft rötl. über- haucht. mit winzigem Schlitz, aus dem die Blü-	
	ten hervorbrechen; äußerst selten	
	The most remarkable Mes., opoid downy growths	
	like green peaches, with minute slit, sometimes rosy tinted, flower ruptures its may out; very rare.	
	Namibia	
3400	cinerea	8,-
3401	Ponderosa	8,—
3403	Nananthus albinotus. dickhäutige, gekrümmte, weiß punktierte fleischige Blätter	2,40
	fleshy incurved los, with thick cuticle and white tubercles.	2,30
3404 3405	Jamesii, ⊙	2.50
7407	Odonthophorus 2 b	8,—
3406	primulipus, H. 2—3 cm, gezähnt: dented: dentelé	
	Ophthalmophyllum o	
3410	Friedrichiae (syn Lithops. Conophytum. Derenbergia Fr.). o, rot-	
3411	blühend: Red flowering	8,— 6,40
	Peersii	0,40
3417	macradenia, fingerartige Blätter in Blüte bes. schön	2,50
3418	Fingerlike growths, pery showy when in bloom.	
7410	rostellum. Per Frucht (capsule) RM 1.—	-,-
3420*	Bolusii. fl., o die beliebteste Art	2,—
7.400	The most sought after species.	
3422	cana. O, (syn. Punctillaria) dickblättrig, blau bereift, gelbe Blüte	3,—
3425	Dekenahi, O, (svn. Punctillaria), gr. graue, kantige gefleckte Blätter.	
	gr. gelbe Blüte	4,—
3427	Fergusonii, O. braune rauhe kantige fleischige Blätter die dem	
	Schieferboden i. d. Heimat täuschend ähneln	4,-
	Rough brown angular fleshy los. which successfully disguise their presence among the shale of similar structure.	
3430	magnipunctata. O (syn. Punctillaria), grau gefleckte, kantige Blätter	
	leuchtd. gelbe Blüten. sehr schön	4,—
	this type.	
3434*	Nelii (Neilii?) (svn. P. pedunculatus, tricolor) fl., o. fleischige, paarig	
	zusammenliegende Blätter, die einem gespaltenen Stein ähneln. Blüht im ersten Jahr! Selten.	5,—
	The two fleshy los., jointed together, resemble a mater-morn stone:	,
	seedlings fl. in the 1st year. Rare.	

No.	Pleiospilos RM per 100 US # per 250	
3436	nobile, o, (syn. Punctillaria compacta) fl., ähnl. No. 3430, aber kleiner	
	und mit größeren Blüten	4,-
3437	optata (Punctillaria) ♀ (10 S RM 1,—)	10,—
3440 3445	prismaticum (syn. Punctillaria) o. Roodiae, o, (syn. Punctillaria) bräunl. grüne, runde Blätter (während	
7447	d Trockenzeit rot) gelbe Blüten	2,—
	Green-brownish round los. (shading to red during drought) yellow flowers.	
3451*	simulans, fl., o, ähnl. Bolusii, gefleckte Blätter, sehr selten	2,80
3452 3457	sororius (Punctillaria) 👱	2,50
7471	Psammophera	
3459	longifolia	4,-
3460		3,—
	Punctillaria e siehe Pleiospilos	
3455	spec. ? o, fl., blüht im ersten Jahr; schön	6,—
	Rhinephyllum o	4 60
3502	Comptonii, o, zierl. kl. Polster, paarige Blätter, gelbe Blüten, neu	1,60
3505	Muirii, ©, fl., herbstfarbige, fleischige Blätter	2,50
3506		2,50
	Rimaria Comptonii. Per Frucht RM 1,50	4,—
3517 3520	elevata per Frücht RM 3.—	4,
3524	Heathii, o, sehr schön, graue, kugelförmige Blätter, rasenbildend,	950
	weißblühend	2,50
	mhite flomers.	2,—
3526 3527	spec. nova? O, neu; New	2,50
	Ruschia 2 b	
3530	buchubergensis	6,—
3528	crassa, fl., seltsame, dicke gekerbte graue Stammchen m. zahlr. nonig- duftenden weißen Blüten	2,50
	Thick rod-like notched grey stems, producing masses of honey-	
3531	scented white fls. dolomitica	8,—
3533	Herrei, K	2,50
3534	impressa, fl., niedrige, buschartige Pfl., m. seltsam geformten Blät-	4,-
	tern malvenfarbenen Blüten	7,
	of small mauve fls.	
3535 3536	microphylla, kissenförmige Gruppen, m. kl. punktierten Blättern,	
3330	schön farbig	1,60
3537c	Cushion shaped clusters with minute pointed los., richly coloured. perfoliata, ähnl. No. 3528, niedrig	2,—
	Resembles No. 3528, dwarf habit.	7.
3537f	pygmaea, fl., Gruppe kleiner knopfartiger weißer Blätter, rote Blüte Mat of small nodules, purple fls.	3,—
3537W	spec. nova, fl., neu, gedrungen, buschig wachsend. compact bushy habit, richflowering.	
3537x	spec., unbenannt; Unnamed	1,60
3537y 3537z	spec., unbenannt; Unnamed	2,60
JJJ62	spec., unbonanni, onnamed	1,00

No.	Schonlandia h RM per 100 US \$ per 250	
3371m	algoënse (Syn. Corpuscularia, Mes. Lehmannii v. Schonlandi), fl., sehr schöne niedrige, wüchsige u. harte Sorte, blüht überreich, weiß Very showy, dwarf and robust growing spec., fls. white; Expèce naine très florifère, poussant vite, fl. blanches.	1,50
	Schwantesia	
3540 3541	Ruedebuschii	4,— 8,—
	Stomatium 9	
3548	albo-roseum. Per Frucht RM 1,50	4,-
3550	Fulleri, fl., Q, kl. blaßgrüne, zierl. gezähnte Blätter mit Warzen besetzt Dwarf, pale green growths, peculiarly warted and toothed.	2,—
3553	Jamesii, neu, selten. New, rare	3,—
	Titanopsis o	
3559	calcarea, o, flache Gruppen eigenartig geformter rauher Blätter, dem heimatl. Kalkboden täuschend ähnlich, gelbblühend : Flat rosettes of rough-surfaced los., mimics the limestone in whic grows, yellow fls., very curious.	5,— h it
3562	Hugo Schlechteri (syn. Astridae) \circ	8,-
3565	Schwantesii, O	4,-
	Trichocyclus b	
3580	Marlothii, h, zwergige etwas strauchige Art	6,25
3581	namibensis, b	7,50
3582	Schenkii, b	7,50
	Trichodiadema o	
3588	bulbosum	
3590	densum, O (syn. T. mirabile) reizendes u. interessantes Pflänzchen, einer kl. Mamillaria (Cactus) ähnlich, längl. graue Blätter mit einem Diadem weißer bis schwarzer Haarsterne gekrönt,	
	große weiße Blüte. Nice and interesting plant, looking like a miniature Mamillaria (Cactus), with its cylindrical los, crowned with a diadem of radiating white to black hairs, which admirably serve to shade as well as adorn the plant, large white fls.	4,-
3595	spec. nova O. niedrig: dwarf, mauve fls.	3,20
3700	Sondermischung stammloser Mimikry-Mesembrianthemen of Special mixture of stemless mimicry Mesembryanthemums of Mélange spéciale de Mesembrianthemum de forme de pierres of Mélange spéciale de pierres of Mélange spéciale de pierres of Mélange spéci	2,—
3701	Mischung kraut- und strauchartiger Mesembrianthemen, b	0,75

Empfehlenswerte Bücher • Books • Livres

- Alwin Berger: Kakteen. Anleitung zur Kultur und Kenntnis der wichtigsten eingeführten Arten. Mit 105 Abb. in Leinen geb. RM 9,— (\$ 3,60).
- W. Gottheim: Kakteen im Heim. Ein neues Lehrbuch zur Kakteenpflege mit Abbildungen auf Kunstdruckpapier. Besonders für Anfänger geeignet. RM 0.25
- H. Jacobsen: Die Sukkulenten. Beschreibung, Kultur und Verwendung der Sukkulenten Gewächse, mit Ausnahme der Kakteen. Wertvolle Neuerscheinung 1933 u. vorzügl. Nachschlagewerk. Mit 215 Abb. geb. RM 14.—
- H. Jacobsen: Succulent Plants. The Description, Cultivation & Uses of Succulents other than Cacti. Translated by Vera Higgins. This new book with 277 illustrations supplies the need of a general handbook on the various genera of succulent plants. The English edition contains descriptions of 151 genera and 1087 species. Original price 25/— net (U. S. \$ 6.25).

Grafting Cacti And Some General Directions for Cultivation by H. and G. Blossfeld, an up-to-date report about successful grafting and growing methods both for fanciers and market growers \$ 0,20 (8 d.) post free.

Bildwerke - Illustrations

- Mein Bildkatalog. Teil I und II mit 138 Abb. der schönsten Kakteen und anderen Sukkulenten in Doppeltonfarbe auf Kunstdruckpapier RM 0,70 portofrei. Teil III enthält neben weiteren Pflanzenphotos einen interessanten Bildbericht über Harry Blossfeld's botanische Sammelreise 1935 durch die Heimatgebiete der Kakteen in Südamerika, RM 0,70 portofrei.
- Illustration Supplements to my seed catalogue. Parts I and II, with 138 bi-tone illustrations on art paper of fine cacti and other succulent plants, \$ 0,50 (1/2) post free. Part III, containing, besides a new range of fine plant pictures, an illustrated summary of Harry Blossfeld's 1935 collecting trip through the habitats of cacti in South America, \$ 0,30 (1/2) post free.
- Supplément d'Illustrations. Partie I et II, comprenant 138 tableaux de belles espèces de cactées et d'autres plantes grasses à RM 0,70 (Ffrcs. 4,50); Partie III, contenant d'autres tableaux de plantes et un sommaire illustré très intéressant de l'expédition botanique de Harry Blossfeld en 1955 à travers les habitats de cactées à l'Amérique du Sud à RM 0,70 (Ffrcs. 4,50) port inclus.
- Bildpostkarten von Kakteen u. a. Succulenten. Probeserie von 10 Karten RM 0,50; 50 Karten RM 2,25; 100 Karten RM 4,—; 500 verschiedene Karten, eine umfassende Bild-Kartei RM 19,—.
- Post-cards with fine photo-reproductions of cacti and other succulents one series of 10 caids \$ 0,20 (8 d.); 50 cards \$ 0,90 (3/9); 100 cards \$ 1,60 (6/8); 500 different cards, a comprehensive and instructive illustration work, \$ 7,60 (£ 1. 10. 10) net.
- Cartes postales portant de beaux tableaux de cactées et d'autres plantes grasses par série de 10 cartes RM 0,50 (Ffrcs. 3,20); par 50 cartes RM 2,25 (Ffrcs. 14,—); 100 cartes RM 4,— (Ffrcs. 25,—); 500 cartes différentes, un casier compréhensif et très instructif, RM 19,— (Ffrcs. 119,—)

Professor Dr. E. Werdermann am Botanischen Museum, Berlin-Dahlem, zählt zu den führenden Botanikern von internationalem Ansehen auf dem Gebiete der Kakteen und anderer Sukkulenten. Von seinen Veröffentlichungen sollten die folgenden im Besitz jedes Wissenschaftlers, Kakteen-

gärtners und Kakteenfreundes sein: Professor Dr. E. Werdermann of the Botanical Museum in Dahlem near Berlin is one of the leading botanists and a capacity of international recognition in cacti and other succulents. From his publications the following are standard works and should be in the hands of every scien-

tist, grower and amateur of cacti.

Prof. Dr. E. Werdermann: Blühende Kakteen und andere sukkulente Pflanzen. Prächtiges Farbtafelwerk nach den unerreicht künstlerisch schönen Farbenaufnahmen Professor Dr. Werdermanns im Vierfarbendruck hergestellt. Bis Ende 1935 sind 26 Mappen mit je 4 Bildern erschienen. Jede Mappe kostet RM 4.— (Jahresabonnement, 4 Mappen, RM 16.—).

Most beautiful work of coloured plates with botanical descriptions, made from the unequaled and artistic coloured photographs, for which Professor Werdermann is famed; printed in 4 colours. Until end of 1935 26 envelopes each with 4 coloured prints are published. Price per envelope with 4 coloured prints RM 4.—, (annual subscription, 4 envelopes with each 4 coloured prints RM 16.—).

Professor Dr. E. Werdermann: Brasilien und seine Säulenkakteen. Mit 89 Textabbildungen, 4 farbigen Tafeln und einer Karte. Lebendiger Bericht

über eine Forschungsreise. Geh. RM 4.—, geb. RM 6.—.
With 89 illustrations, 4 coloured prints and one map. Interesting report of his recent collecting trip. In German language.

Kakteenkunde. Die Monatszeitschrift der deutschen Kakteen-Gesellschaft. Die maßgebende Zeitschrift für Kakteenkunde! Einzelheft RM 0.30, 1/4jährlich RM 1.10, einschl. Porto.

The official publication of the "Deutsche Kakteen-Gesellschaft" of international recognition. Single copies RM 0.30, annual subscription,

postage included, RM 4.40.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung. Verlag J. Neumann, Neudamm Address orders for above to your bookseller. J. Neumann, Publisher, Neudamm, Germany



Rebutia dasyphrissa fast 1:1 nat. Größe

Rebutia senilis

Tafel 103, Werdermann, Blühende Kakteen und andere sukkulente Pflanzen
Verlag J. Neumann, Neudamm

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Universitätsbibliothek TU Berlin / C.A.Wimmer

COMMERCIAL USE FORBIDDEN Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0)

Bitte Anzeige auf vorstehender Seite beachten!

Please pay attention to our advertisement on the preceding page